

सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की

खण्ड-21] रुड़की, शनिवार, दिनांक 26 सितम्बर, 2020 ई0 (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्) [संख्या-34

विषय-सूची

प्रत्येक भाग के पृष्ठ अलग-अलग दिये गए हैं, जिससे उनके अलग-अलग खण्ड बन सकें

विषय .	पृष्ठ संख्या	वार्षिक चन्द
		₹0
सम्पूर्ण गजट का मूल्य	-	3075
माग 1–विज्ञप्ति–अवकाश, नियुक्ति, स्थान–नियुक्ति, स्थानान्तरण,		
अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस	697-731	4500
माग 1-क-नियम, कार्य-विधियां, आज्ञाएं, विज्ञप्तियां इत्यादि जिनको	001 101	1500
उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के		
अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया	403-424	4500
ाग 2-आज्ञाएं, विज्ञप्तियां, नियम और नियम विधान, जिनको केन्द्रीय	403-424	1500
सरकार और अन्य राज्यों की सरकारों ने जारी किया, हाई		
कोर्ट की विज्ञप्तियां, भारत सरकार के गजट और दूसरे		
राज्यों के गजटों के उद्धरण		975
ाग 3—स्वायत्त शासन विमाग का क्रोड़-पत्र, नगर प्रशासन, नोटीफाइड	- ,	81 0
एरिया, टाउन एरिया एवं निर्वाचन (स्थानीय निकाय) तथा		
पंचायतीराज आदि के निदेश जिन्हें विभिन्न आयुक्तों		
अथवा जिलाधिकारियों ने जारी किया		075
ाग 4—निदेशक, शिक्षा विमाग, उत्तराखण्ड	-	975
ाग 5-एकाउन्टेन्ट जनरल, उत्तराखण्ड	-	975
ाग 6-बिल, जो भारतीय संसद में प्रस्तुत किए गए या प्रस्तुत किए		975
जाने से पहले प्रकाशित किए गए तथा सिलेक्ट कमेटियों	¥ .	
की रिपोर्ट		
ाग 7—इलेक्शन कमीशन ऑफ इण्डिया की अनुविहित तथा अन्य	-	975
निर्वाचन सम्बन्धी विद्यप्तियां		
ाग 8-सूचना एवं अन्य वैयक्तिक विज्ञापन आदि		975
* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	293—295	975
टोर्स पर्चेज-स्टोर्स पर्चेज विमाग का क्रोड-पत्र आदि		

भाग 1

विज्ञप्ति-अवकाश, नियुक्ति, स्थान-नियुक्ति, स्थानान्तरण, अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस

सिंचाई अनुभाग-2

अधिसूचना

11 अगस्त, 2020 ई0

संख्या 627/II-2-2020-06(17)/2020-चूंकि राज्य सरकार जिला पौड़ी गढ़वाल के तहसील लैन्सडाउन एवं यमकेश्वर के अन्तर्गत गंगा नदी के बांये तट पर व्यास घाट (देवप्रयाग) से भीमगोड़ा बैराज (हरिद्वार) तक अनुसूची एक और दो में उल्लिखित बाढ़ मैदान क्षेत्र को चिन्हित कर भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित करने की घोषणा का आशय रखती है;

और चूंकि राज्य सरकार को ऐसे क्षेत्रों को बाढ़ परिक्षेत्रण प्राधिकारी की रिपोर्ट के आधार पर या अन्यथा बाढ़ मैदान क्षेत्रों को चिन्हित कर उनमें भूमि के उपयोग को प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित करने के आशय की घोषणा अधिसूचना द्वारा कर सकने की शक्ति है;

अतएव, अब, राज्यपाल उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम, 2012 की धारा 8 में प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करके इस अधिसूचना के संलग्नक अनुसूची एक और दो में उल्लिखित बाढ़ मैदान क्षेत्र को चिन्हित कर, भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित क्षेत्रों को भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्वन्धित कार्य सम्पादित किए जा सकने की सहर्ष स्वीकृति प्रदान करते हैं:—

अनुमन्य कार्यों का विवरण

क्र0सं0	क्षेत्र	अनुमन्य कार्यों का विवरण
1	प्रतिषिद्ध	तटबन्ध/बाढ़ प्रबन्धन, खनन, वृक्षारोपण, कृषि, स्नान घाट निर्माण, नदी
	क्षेत्र	तटीय विकास, सिंचाई, पेयजल योजना, जलक्रीड़ा, जल परिवहन, सेतु, सिंचाई / जल विद्युत परियोजनाओं के विपथन (Diversion) आदि से सम्बन्धित निर्माण कार्य।
2	निर्बन्धित क्षेत्र	पार्क, खेल का मैदान, मत्स्य पालन, कृषि आदि गतिविधियाँ, समय—समय पर होने वाले धार्मिक मेलों हेतु अस्थाई निर्माण इस प्रतिबन्ध के साथ अनुमन्य होंगे कि उक्त गतिविधियों द्वारा उत्सर्जित होने वाला जल—मल व ठोस अपशिष्ट का पूर्णतः समुचित प्रबन्धन सुनिश्चित करते हुये उक्त
		का परीक्षण उत्तराखण्ड पेयजल निगम से कराया जायेगा, इस क्षेत्र में पर्व से विद्यमान निर्माण, जो जीर्ण—शीर्ण अवस्था में हैं, की विद्यमान
v [±]		भू—आच्छादन 35 प्रतिशत, तल क्षेत्र अनुपात 1.5 व भवन की अधिकतम ऊंचाई 7.50 मी0 अथवा दो मंजिल की सीमा तक पुनर्निर्माण इस प्रतिबन्ध के साथ अनुमन्य होगा कि क्षेत्र में सीवरेज व्यवस्था उपलब्ध हो। निर्माण
64.51	*4	अनुमन्य होने की स्थिति में High Flood Level से भवन का न्यूनतम Plinth Level 1.00 मीटर होगा एवं क्षेत्र की सीवरेज व्यवस्था का समुचित
		प्रबन्धन सुनिश्चित करने के साथ—साथ उत्तराखण्ड पेयजल निगम से परीक्षण/अनापत्ति प्रमाण पत्र लिया जाना आवश्यक होगा।

राज्यपाल, यह भी निर्देश देते है कि राज्य सरकार उक्त अधिसूचना के समाचार पत्र में प्रकाशित होने की तारीख से 60 दिन के भीतर हितबद्ध व्यक्तियों से आपित्तयां एवं सुझाव जिलाधिकारी/बाढ़ परिक्षेत्रण प्राधिकारी, पौड़ी गढ़वाल के कार्यालय में किसी भी कार्य दिवस को लिखित रूप में दिए जाने और उन पर सम्यक् रूप से विचार करने के पश्चात् प्रतिषद्ध या निर्वन्धित करने की घोषणा की अंतिम अधिसूचना जारी कर सकेगी। टिंपाणी- प्रतिषद्ध या निर्वन्धित क्षेत्रों का विवरण हितबद्ध व्यक्तियों के निरीक्षण हेतु एनआईसी पौड़ी गढ़वाल एवं प्रमुख अभियंता, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड, देहरादून की वेबसाइट के साथ-साथ

जिलाधिकारी, पौड़ी गढ़वाल के कार्यालय में भी उपलब्ध है।

संलग्नकः यथोपरि।

अधिसूचना संख्याः— /II-02-2020-06 (26) / 2020, दिनांक जुलाई, 2020 उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 25 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों के स्वामियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद पौड़ी गढ़वाल, तहसील यमकेश्वर के अन्तर्गत गंगा नदी के बाँये तट पर व्यास घाट (देवप्रयाग) से भीमगोड़ा बैराज (हरिद्वार) तक आने वाले ग्राम

				वर्तमान भू	न्यागोग		
ক্ল0	खाता खतौनी	खसरा/गाटा	बाढ़ मैदानी परिक्षेत्र में स्थित मूमि की	प्रतिष			
संo	संख्या		माप/क्षेत्रफल	भूमि का प्रकार	संरचना का	भूमि की श्रेणी	अभ्युक्ति
			(हैं। में)	सून का अकर	प्रकार		
1	2	3	4	5.	6	7	8
1	20	207	0.100	रौली	- 8	10(1)	_
2	18	208	1.020	जंगल	, , <u> </u>	9(3)(জ)—2	-
3	18	209	1.987	जंगल	\	9(3)(জ)—2	
4	27	219	0.458	सडक		-614-1	
5	18 23	220 221	1.284 0.701	जंगल नदी		. 9(3)(জ)–2	
6 7	37	222	0.701	चट्टान		10(1)	
8	37	226	0.582	चद्टान	-0	10(4)	
9	18	228	0.080	जंगल		9(3)(ख)2	_
10	18	229	0.120	जंगल	_	9(3)(জ)—2	
11	. 19	230	0.080	झाडी		9(3)(ख)	
12	18	274	0.542	जंगल		9(3)(ख)-2	_
13	23	4774	6.225	नदी	-	10(1)	
14	19.	4775	3.625	झाडी	_	9(3)(ख)	, - ,-
15	13	4776	0.102	बंजर	-	9(3)(इ)	_
16	39	4777	0.042	भीटा	_	10(4)	
17	27 ·	4778	0,105	संडंक	_ **	-]	eardin
18	31	4779	0.004	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
19	27	4780	0.080	सडक	_	- 46	_
20	7	4783	0.582	कृषि भूमि	-	1(क)	317
21	19	4809	10.217	झाडी	-	9(3)(ন্তা)	-
22	8	4763	0.050	कृषि भूमि		1(ক)	_
23	8	4764	0.030	कृषि भूमि	_	1(क)	
24	. 8	4765	0.060	कृषि मूमि	-	1(ক)	
2.5	8	4766	0,200	कृषि भूमि	_ ·	1(ক)	_
26	20	4767	0.054	कृषि भूमि	4	1(क)	_
7	20	4768	0.041	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
8	20	4769	0.041	कृषि भूमि	_	1(क)	_
9	20	4770	0.051	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
0	20	4771	0.041	कृषि भूमि	_	1(ক)	
1	20	4772	0.041	कृषि भूमि	_	1(क)	
2	20	4773	0.053	कृषि भूमि		1(क)	_
3	52	4752	0.081	कृषि भूमि	_	1(ক)	
4	52	4753	0.093	कृषि भूमि	-	1(क)	- 9
5	52	4754	0.178	कृषि भूमि		1(ক)	
6	52	4755	0.063	कृषि भूमि	-	1(क)	••••

T	ľ	1	*	1	1	1	
1 1	2	3	4	5	6	7	. 8
37	52	4756	0.045	कृषि भूमि	-	1(क)	
38	52	4757	0.141	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
39	93	4758	0.180	बंजर	-	9(3)(ड़)	_
40	8	4759	0.031	कृषि भूमि	-	1(ক)	
41	8	4760	0.073	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
42	8	4761	0.068	कृषि भूमि		1(क)	_
43	8	4762	0,075	कृषि भूमि	T -	1(क)	-
44	39	4733	0.590	भीटा	_	10(4)	
45	23	4734	7.159	नदी	_	10(1)	-
46	39	4735	0.140	भीटा		10(4)	- /
47	3	4736	0.060	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
48	60	4742	0.120	कृषि भूमि		1(क)	-
49	27	4744	0.018	सडक	_	_	
50	39	4749	0.380	भीटा	18	10(4)	
51	62	4748	0.030	कृषि भूमि	- 1	1(क)	
52	27	4750	0.050	सडक		4 -	
53	39	4751	0.229	मीटा	·	10(4)	7 -
54	7	88	0.042	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
55	7	89	0.035	कृषि भूमि	_ =	1(ক)	
56	7	90	0.075	कृषि भूमि	T -	1(ক)	-
57	7	91 ·	0.005	कृषि भूमि	-	1(क)	_
58	27	211	0.341	संडक	-	_	
59	. 18	212	1.681	जंगल	-,	9(3)(ख)—2	_
60	23	213	1.893	नदी	_	10(1)	_
61	18	214	1.443	जंगल		9(3)(ख)—2	_
62	18	217	0.871	जंगल		9(3)(ख)-2	
63	33	30	0.018	कृषि भूमि		1(ক)	_
64	33	31	0.019	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
65	33	32	0.011	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
66	20	. 33	0.016	कृषि भूमि	_ "	1(क)	-
67	20	34	0.014	कृषि भूमि	% _	1(क)	-
68	20	35	0.010	कृषि भूमि		1(ক)	- 0
69	20	36	0.011	कृषि भूमि	_	1(ক)	
70	7	79	0.016	कृषि भूमि		1(क)	
71	7	80	0.027	कृषि भूमि	-	1(क)	
72	7	81	0.029	कृषि भूमि		1(命)	-
73	7	82	0.033	कृषि भूमि	_	1(ক)	- 44
74.	7	83	0.040	कृषि भूमि		1(ক)	
75	7	84	0.035	कृषि भूमि	_	1(क)	-
76	19	85	0.586	झाडी	_	9(3)(ख)	, y) –
77	7	86	0.008	कृषि भूमि	·- '	1(क)	_ :
78	7	87	0.020	कृषि भूमि		1(ক)	- 1
79	23	1	3.331	नदी	_	10(1)	·

	F		1 -	1		-		1.
	1	2	3	4	5	6	7,	8
	80	. 18	3	1.893	जंगल	_	9(3)(ख)—2	<u> </u>
	81	27	4	0.241	सडक	_		_
	82	8	1.5	0.005	कृषि भूमि	12	1(ক)	_
	83.	8	16	0.008	कृषि भूमि	_	1(क)	_
	84	8	17	0.012	कृषि भूमि	_	1(क)	_
	85	8	18	0.022	कृषि भूमि	_	1(क)	, =
	86	15	20	0.015	कृषि भूमि	_	1(क)	-
	87	15	21	0.031	कृषि भूमि	_	1(年)	_
	88	15	22	0.015	कृषि भूमि	_	1(क)	_
	89	31	23	0.063	कृषि भूमि	_	1(क)	
	90	12	24	0.010	कृषि भूमि	_	1(क)	-
_	91	44	25	0.021	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
	92	44	26	0.036	कृषि भूमि		1(क)	_
	93	44	27	0.040	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
	94	44	28	0.026	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
	95	67	1653	0.025	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
1	96	67	1654	0.010	कृषि भूमि	_	1(क)	_
	97	19	1715	0.061	স্নাভী	-	9(3)(ख)	, - ,
_	98	18	1718	1.261	जंगल		9(3)(ख)—2	-
L	9	46	1734	0.012	कृषि भूमि		1(ক)	<u> </u>
	00	17	1633	0.025	कृषि भूमि	_	1(ক্)	
	01	17	1634	0.027	कृषि भूमि	-	1(क)	_
	02	17	1635	0.025	कृषि भूमि		1(砖)	, –
	03	18	1636	2.010	जंगल .		9(3)(জ)—2	<u> </u>
10		67	1643	0.010	कृषि भूमि		1(ক)	_
10		62	1645	0.035	कृषि भूमि	_	1(ফ)	_
10		68	1652	0.035	कृषि भूमि	_	1(ক)	
10		19	1462	0.130	झाडी	. –	9(3)(ন্ত্র)	
10	- 6	17	1623	0.008	कृषि भूमि	_	1(क्).	_
10		17	1624	0.024	कृषि भूमि		1(ক)	
11		17	1625	0.01	कृषि भूमि	-	1(কৃ)	
11		17	1626	0.035	कृषि भूमि	_	1(ফ)	
11:		17	1628	0.028	कृषि भूमि		1(ক)	·
11:		17	1629	0.038	कृषि भूमि		1(ক)	
114		17	1630	0.038	कृषि भूमि	7	1(ক)	-
11:	5	17	1631	0.031	कृषि भूमि	_	1(再)	
116		17	1632	0.017	कृषि भूमि	_	1(क्)	_
117	7	91	2	1.91	जंगल	_	9(3)(ন্ত)—2	_
118		23	1637	2.115	नदी	_	10(1)	
119		23	1638	0.958	नदी	-	10(1)	
120		23	1716	0.551	नदी	_ ·	10(1)	-
121		18	1717	0.130	जंगल	_	9(3)(ख)—2	_

	-				-	1 .	
1		3	4	5	6	7	8
3	जनपद-पौड़ी	गढ़वाल, तहसील	—यमकेश्वर / लैन्सड	ाउन के अन्तर्गत ग	गा नदी के बां	ये तट पर ग्राम -	चांदपुर
1	39	1984	0.125	रगड	_	10(4)	_
2	35	1992	0.304	पथरीला	_	10(4)	-
3	24	1993	3.959	नदी	-	10(1)	
4	35	1994	1.011	पथरीला	_	10(4)	_
-				14		(./	37.7
5	28	1995	0.138	सडक		a/a// 	
6	20	1996	4.993	झाडी	के अंगे बन ग	9(3)(ख)	<u> </u>
			हसील-यमकेश्वर के	अन्तगत गगा नदा नदी	क बाय तट प		_
1	18	1	6,262			10(1)	
2	18	2	0.030	नदी	-	10(1)	
3	73	3	0.080	बंजर		9(3)(इ)	
4	73	15	1,480	बंजर		9(3)(寒)	
5	17	16	0.009	संडक		,	-
6	17	17	0.040	संडक		-	
7	20	18	0.031	सडक .		- ,,	
8	20	19	0.075	सडक			_
9	73	21	0.083	बंजर	_	9(3)(इ)	-
10	59	23	0.020	कृषि भूमि	T -	1(束)	District Control
11	17	44	0.030	सडक			_
12	87	45	0.103	झाडी	-	9(3)(ख)	_
13		49	0.030	आबादी	T		
	जनपद-पौड़ी	गढ़वाल,तहसील	—यमकेश्वर / लैन्सड		गा नदी के बार	150	· बागी
1	2.	1	2.776	नदी		10(1)	ar vag
2	2	2	9.510	नदी		10(1)	
3	9	195	0.109	कृषि भूमि		1(ফ্)	_
4	1	196	0.014	कृषि भूमि		1(क)	_
5	9	199	0.013	कृषि भूमि	-	1(ক)	
6	14	204	0.018	कृषि भूमि	-	1(ক)	
7	10	205	0.005	कृषि भूमि	-	1(क्)	
8	10	206	0.003	कृषि भूमि	_	1(ক)	
9	12	210	0.009	कृषि भूमि चारागाह		1(研)	
10	7 .	220	0.201		1 7	9(3)(ग)	_
	5	410	0.107 पमकेश्वर / लैन्सडाउ	चारागाह न के अन्तर्गत गंगा	नहीं के बांगे	9(3)(ग) बट प्रस्तास f	
. 1				न क अन्तगत गगा नदी	ापा पर बाध	10(1)	कसनपुर
1 2	10 17	1 2	2.202	नदा भीटा		10(1)	·
3	9	1290	3.991	बंजर	-	9(3)(ৰ)	-
4	10	1291	0.6535	नदी		10(1)	
5	9	1292	4.660	बंजर	-	৪(3)(ঙ)	
			–यमकेश्वर / लैन्स	डाउनके अन्तर्गत गं	गा नदी के बांग		काण्डी
1	20	1691	0.120	जंगल	_	9(3)(ख)—2	775
2	20	1050	0.189	जंगल	_	9(3)(ख)—2	· -
3	25	1706	5.394	नदी	_	10(1)	· .
4	20	1707	0.401	जंगल		9(3)(ख)—2	
5	23	1760	0.010	रौली		10(1)	
6	22	1794	0.178	बंजर		9(३)(ङ)	

				, 20 1414141, 20	de de faires	. 01, 1012		[41
	1	2	3	4	5	6	7	8
	7	20	1796	4.913	जगस		9(3)(ख)—2	
	8	25	1995	2.702	नदी	- :	10(1)	_
	9	20	50	0.040	. जंगल	-	9(3)(ख)–2	_
	10	48	51	0.056	बगीचा	-	1(ক)	-
	11	48	68	0.025	बगीचा	_	1(ক)	-
	12	48	70	0.009	बगीचा	-	- 1(ক)	
	13	20	71	0.256	जंगल	-	9(3)(ख)-2	_
Γ	14	22	123	0.025	बंजर		9(3)(\$)	-
	15	25	124	0.991	नदी		10(1)	
	16	23	125	0.005	रौली	_	10(1)	- :
	17	20	1044	0.308	जंगल		9(3)(ख)—2	_
		जनपद-पौ	ड़ी गढ़वाल,तहसी	न-यमकेश्वर / लैन्सर	डाउन के अन्तर्गत व	ांगा नदी के ब	वि तट पर ग्राम —	खण्ड
	1	16	1	3.721	नदी	_	10(1)	<u></u>
-	2	15	2	0.320	झाडी	-	9(3)(ख)	
L	3	15	60	0.076	झाडी	1 -	9(3)(ख)	- 1
L	4	16	61	2.550	नदी		10(1)	
	5	16	62	3.611	जलमग्न			
-	6	15	1348	2.385	झाडी		9(3)(ख)	
-	7	16	1361	4.012	नदी		10(1)	_
\vdash	8	15	1362	3.311	. झाडी		'9(3)(ख)	
-	9	15	1360	1.002	झाडी	_	9(3)(ख)	
-	0	15	1514	0.130	झाडी		9(3)(ख)	
1	1	15	1516	0.620	झाडी		9(3)(ন্ত্র)	
_		जनपद-पौर्ड	ो गढ़वाल,तहसील	—यमकेश्वर / लैन्सड	ाउन के अन्तर्गत गं	गा नदी के बां	ये तट पर ग्राम -	মূ ण्ड
_1		.15	2	1.802	भीटा		10(4)	
- 2		7	24	0.025	র্বান		9(3)(ख)—2	-
3		7	25	0.281	जंगल		9(3)(ख)—2	<u>-</u>
		जनपद-पौर्ड	गढ़वाल,तहसील	–यमकेश्वर / लैन्सड	एन के अन्तर्गत गं	गा नदी के बार	तट पर ग्राम –व	गेटा
1		16	1	1.768	नदी	:	10(1)	
2		22	2	0.206	चटटान	_	10(4)	
3	_	16 ·	197	8.265	नदी	- ,	10(1)	
4		13	198	0.828	झाडी	-	9(3)(ख)	
5		13	252	2.880	्र झाडी		9(3)(ख)	<u>.</u>
6		12	392	0.063	जंगल	<u> </u>	9(3)(ख)-2	
7	T	16	1142	6.273	नदी	-	10(1)	-
8		- 12	1144	1.440	जंगल	_	9(3)(ख)-2	_
9		12	1146	2.304	जगल	_	9(3)(ख)2	_
-				-यमकेश्वर / लैन्सडा		गानहीं के बंध		nie -
1	Т		548	-यमकश्वर <i>/</i> लन्सडा 1.801	झाडी	-11 JAN AV AN	9(3)(ख)	
2	-	8						
3	1	8	552	0.054	झাঙী		9(3)(ख)	
	-	30	4	0.823	पत्थर		10(4)	
4	-	11	5	5.663	नदी	-		
5		30	6	0.990	पत्थर		10(4)	

	•
100	4
71	 - 1 1

उत्तराखण्ड गजट, 26 सितम्बर, 2020 ई० (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्)

						•		
1	2	3	4	5	6	7	8	
6	30	501	0.838	पत्थर	_	10(4)		
7	11	502	5.919	नदी	-	10(1)	_	
8.	29	503	0.473	भीटा		10(4)		
9	30	512	0.999	पत्थर		10(4)	-	
10	12	513	0.052	रौली		10(1)		
11	42	516	0.37	पुरानी परती		1(ক)	wine.	
12	30	517	0.403	पत्थर	_	10(4)		
	7 8. 9 10	6 30 7 11 8 29 9 30 10 12 11 42	6 30 501 7 11 502 8 29 503 9 30 512 10 12 513 11 42 516	6 30 501 0.838 7 11 502 5.919 8 29 503 0.473 9 30 512 0.999 10 12 513 0.052 11 42 516 0.37	6 30 501 0.838 पत्थर 7 11 502 5.919 नदी 8 29 503 0.473 भीटा 9 30 512 0.999 पत्थर 10 12 513 0.052 रौली 11 42 516 0.37 पुरानी परती	6 30 501 0.838 पत्थर — 7 11 502 5.919 नदी — 8 29 503 0.473 भीटा — 9 30 512 0.999 पत्थर — 10 12 513 0.052 रौली — 11 42 516 0.37 पुरानी परती —	1 2 3 4 5 6 7 6 30 501 0.838 पत्थर — 10(4) 7 11 502 5.919 नदी — 10(1) 8 29 503 0.473 मीटा — 10(4) 9 30 512 0.999 पत्थर — 10(4) 10 12 513 0.052 रौली — 10(1) 11 42 516 0.37 पुरानी परती — 1(क)	1 2 3 4 5 6 7 8 6 30 501 0.838 पत्थर — 10(4) — 7 11 502 5.919 नदी — 10(1) — 8 29 503 0.473 भीटा — 10(4) — 9 30 512 0.999 पत्थर — 10(4) — 10 12 513 0.052 रौली — 10(1) — 11 42 516 0.37 पुरानी परती — 1(क) —

अधिसूचना संख्याः— /II-02-2020-06 (26) / 2020, दिनांक जुलाई, 2020 उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 25 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों के स्वामियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद पौड़ी गढ़वाल, तहसील यमकेश्वर के अन्तर्गत गंगा नदी के बाँये तट पर व्यास घाट (देवप्रयाग) से भीमगोड़ा बैराज (हरिद्वार) तक आने वाले ग्राम

प्रतिषिद्ध (Prohibited) क्षेत्रों की अनुसूची-01

			बाढ़ मैदानी परिक्षेत्र	वर्तमान भू			अभ्युवित
क्र0 सं0	खाता खतौनी	खसरा / गाटा	में स्थित भूमि की	प्रतिषि	€ .	भूमि की श्रेणी	
	संख्या	संख्या	(00 -1)	भूमि का प्रकार	संरचना का प्रकार	Mark day shall	
1	2	3	4	·	6	7	1
1	1	53	0.3360	कृषि मूम		1(市).	
2	1 .	56	0.2210	कृषि भूमि	भवन	1(専)	
3 4	2	23	0.7520	कृषि भूमि	भवन	1(क)	
5	3	15	0.7510 2.4510	कृषि भूमि	भवन	1 (কৃ)	
6	4	13	0.1380	म्मकि ज ि ग	NA.	4 (72)	
7				कृषि भूमि	भवन	1(ফ)	
8	4	18	0.4550	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
	4	21	0.4540	कृषि भूमि		1(क्)	
9	4	26	0.2460	कृषि भूमि	भवन	1(क्)	
0	4	35	1.3440	कृषि भूमि	भवन	1(क्)	_
1	4	36	0.3440	कृषि भूमि	भवन	1(क)	
2	. 4	44	0.0140	कृषि भूमि	भवन	1(क्)	: -
3	4	66	0.2270	कृषि भूमि	भवन	1(क)	- ,
4	5	14	2.2250	कृषि भूमि	भवन	1(क)	_
5	6	4	0.8960	कृषि भूमि	कैस्प	1(ক)	
6	6	5	0.8960	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	
7	7	30	1.555	कृषि भूमि	कैस्प	1(क)	
8	8	31	0.0040	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	-
9	9	59	0.5510	कृषि भूमि	भवन	1(কৃ)	
)	9	60	0.3010	कृषि भूमि	भवन	1(夜)	-
1	9	61	0.3010	कृषि भूमि		1(কৃ)	TE
2	9	65	0.5210	कृषि भूमि		া(ক)	
3	9	63	0.5210	कृषि भूमि	भवन	1(夜)	_
1	9	64	0.3010	कृषि मूमि	भवन	1(ক)	-
5	10	43	0.0140	कृषि भूमि		1(क)	
5	11	40	0.8920	कृषि भूमि	भवन	1(क)	
7	11 ·	41	0.3820	कृषि भूमि	भवन	-	
+					-	1(क)	
-	11	1	0.3820	कृषि भूमि कृषि भूमि	कैम्प	1(क) 1(क)	· <u>-</u>
					कैम्प		
+	12	3	0.5790 0.5790	कृषि भूमि कृषि भूमि	कम्प कैम्प	1(क) 1(क)	
+	13	11	0.6420	कृषि भूमि	- J	1(0)	<u> </u>
+	14	47	0.3770	कृषि भूमि		1(年)	
+	15	17 ~	1.2020	कृषि भूमि		1(中) 1(本)	1
+	15	20	1.2020	कृषि मूमि	भवन	1(中) 1(市)	

1						· ·	
1	2	3	4	5	6	7	8
36	16	17	1.2020	कृषि भूमि	_		_
37	16	20	1.2020	कृषि मूमि		_	-
38		50	0.3790	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	-
39	17	51	0.7570	कृषि भूमि	भवन	1(क)	_
40		52	0.1750	कृषि भूमि		1(ক)	<u> </u>
41		54	0.7500	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
42		55	0.0800	कृषि भूमि	भवन	1(क)	
43	19	46	1.6450	कृषि मूमि	कैम्प	1(क्)	-
44	20	57	0.2860	कृषि भूमि	भवन	1(夜)	
45	20	58	0.4960	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
46	21	28	0.4040	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
47	21	29	0.4020	कृषि भूमि		1(ক্)	,
48	22	67	0.3890	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
49	23	48	0.4410	कृषि भूमि	_	1(ফ) .	_
50	23	49	0.4410	कृषि भूमि	भवन	1(ক্)	_
51	24	16	0.0090	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
52	24	22	0.0090	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
53	25	65	0.3810	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
54	26	32	0.9260	कृषि भूमि	-	1(ক্)	
55	26	34	0.9260	कृषि भूमि	भवन	1(ফ্)	_
56	27	33	0.9250	कृषि भूमि	भवनः	1(夜)	emph.
57	28	6	1.2420	कृषि भूमि	कैम्प	1(枣)	_
58	28	7	1.2400	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	
59	29	8	1.0240	कृषि भूमि	भवनं	1(ক)	
60	29	9	1.0240	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	-
61	29	10 、	1.0240	कृषि भूमि	भवन	1(क्)	_
62	30	37	0.7000	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
63	30	38	0.6450	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
64	30	39	0.0500	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
65	30	40	0.6950	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	- ·
66	31	25	0.8270	कृषि भूमि	कैम्प	1(夜)	_
07	32	27	0.0040 गढ़वाल,तहसील—यग	कृषि भूमि	माने साने अपर	1(क)	-
1	18	जनपद-पाड़ा	गढ़वाल,तहसाल—यग 4.0887	कश्वर क अन्तगत । नदी	धाट धाट	- जाक 10(1)	
2	38	2	3.6918	वगड	-	10(1)	_
3	18	3	2.375	नदी		10(1)	
4	18	4	4.724	नदी		10(1)	
5	18	5	0.472	नदी	-	10(1)	_
6	61	6	0.008	चौक	घाट	1(क)	
7	61	7	0.018	चौक	-	1(ক)	_
8	61	47	0.009	*****	घाट/मवन	1 (কৃ)	-
9	61	50	0.0205 .		घाट/मवन	1(ক)	_
10	61	51	0.008	·	घाट	1(क्)	
11	61	52	0.0148	_	भवन	1(क्)	

5		उत्तराखण्ड गण	C, 26 (सतम्बर, 2	१०२० इ० (आस्व	T 04, 1942	शक सम्वत्)	[³
1	1 2	3	4	5	6	7	8
1.	2 61	53	0.0064	_	भवन	1(কৃ)	_
1.	61	54`	0.0072	ļ — —	भवन	1(क)	-
14	4 61	55	0.0053	_	भवन	1(季)	_
15	61	56	0.032	_	भवन	1(क)	_
16	18	57	1.050	नदी	घाट	1(কৃ).	
17	31	60	0.0015	-	भवन/घाट	1(ক)	
18	26	61	0.0028	_	भवन / घाट	1(ক)	_
19	31	62	0.0016		भवन	1(ক)	-
20	38	63	0.0295	-	भवन / संख्व	চ 1(ফ্)	_
21		106	3.235	नदी	_	10(1)	-
22	1	107	1.392	बगड		10(4)	_
23		120	2.758	नदी		10(1)	_
24		122	0.0016	भूमि		1 (ক)	– ,
25		354	0.6110	बंजर भूमि	_	10(ক)	
26	-	357	0.590	बंजर मूमि	_	10(क)	
27		708	0.065	बगीचा	_	1(ক)	_
28		709	0.329	बगीचा		1(ফ)	
29		·710	0.0806	बगीचा	_	1(क)	_
30		735	2.639	बगड	_	10(4)	_
31	+	736	5.125	नदी		10(1)	-
32		737	0.3081	बगड	_	10(4)	
33	10	1077	0.0175	_	भवन	1(ক)	
34		1078	0.0306	-	भवन	1(ক)	
35	18	1080	0.0064	_	भवन	1(ফ)	
36	16	1097	0.0490		भवन	1(क्)	
37	61	1408	. 0.010	चौक	_	1(ক্)	
38	61	1409	0.028	बगीचा	_	1(ফ)	
		जनपद—यौद्धी ग	गढ़वाल, तहसील-यम	केश्वर के अन्तर्गत	आने वाले ग्राम	– माला	
1	38	4339	0.075	कैम्प		1(ক)	
2	25	4355	0.092	भीटा	_	10(4)	_
3	19	4356	0.733 ¹	नदी	_	10(1)	
4	19	4360	0.165	नदी	_	10(1)	
		जनपदपौड़ी ग	ाढ़वाल, तहसील –य म	केश्वर के अन्तर्गत	आने वाले ग्राम	– खेड़ा	
1	2	16	0.130	झाडी	. —	9(3)(ख)—2	,
2	4	18	0.054	रौली		10(1)	
3	2	19	0.013	झाडी	_	9(3)(ন্ত্র)—2	
	V	निपदपौड़ी गढ़र	वाल,तहसील-यमकेश्व	र के अन्तर्गत आने	वाले ग्राम —	धुनियारगांव	
5	6	1	6.940	नदी		10(1)	
		जनपद-पौड़ी ग	ाढ़वाल,तहसील यमवे	व्यवस्य के अन्तर्गत अ	ाने वाले ग्राम -		
1	15	1708	0.080	जंगल	-	9(3)(ख)2	
2	19	1710	0.711	नदी		10(1)	
`3	15	1711	0.060	जंगल	. +	9(3)(ख)—2	
		जनपद—पौड़ी ग	द्रवाल, तहसील-यम्	हेश्वर के अन्तर्गत व	गने वाले ग्राम	—सिरासू	
1	5	1	0.960	नदी		10(1)	
2	3	2	1,236	चारागाह,	-	9(3)(ग)	

			, 20 1111141, 20		01, 1012		
1	2	3	4	5	6	7	8
3	2	4	0.232	झाडी	<u> </u>	9(3)(ख)	_
4	3	196	0.108	चारागाह	<u> </u>	9(3)(ग)	
5	3	385	0.090	चारागाह		9(3)(ग)	_
6	3	387	0.050	चारागाह		9(3)(ग)	_
7	3	390	0.190	चारागाह	-	9(3)(ग)	-
8	3	681	0.250	चारागाह	_	9(3)(ग)	_
9	3	685	1.960	चारागाह	_	9(3)(ग)	-
10	3 .	686	0.752	चारागाह	_	9(3)(ग)	_
11	3	738	0.187	चारागाह	-	9(३)(ग)	·
12	5	742	0.602	नदी		10(1)	_
13	5	745	1.204	नदी		10(1)	
		जनपद-पौड़ी	गढ़वाल, तहसील	वमकेश्वर के अन्तर्गत	आने वाले ग्रा	म –झैड़	•
1	. 11	1	9,579	नदी		10(1)	
2	10	3	0.983	झाडी	_	9(3)(ড)	_
3	10	4	2.155	झाडी	<u> </u>	9(3)(ন্ত্র)	_
4	10	5	1.312	झाडी	-	9(3)(ख)	
5	. 10	6	1.025	झाडी		9(3)(ত্ত্ৰ)	-
6	11	22	3.008	नदी	_	. 10(1)	
7	10	76	0.693	ছাঙী		9(3)(ত্ত্ৰ)	-
8	10	257	0.359	झाडी	<u> </u>	9(3)(ব্ৰ)	_
9	12	258	. 1.379	नदी	_	10(1)	_
10	12	259	4.182	नदी	_	10(1)	
11	10	2737	0.915	झाडी	_	9(3)(জ)—2	
12	12	2738	2.811	नदी	-	10(1)	
13	12	2739	3.465	नदी	_	10(1)	
14	10	2740	0.313	झाडी	_	9(3)(ব্ব)—2	
15	10	260	0.378	স্থা ঙী	-	9(3)(ব্র)	_
16	9	684	0.112	बंजर		9(3)(इ)	_
17	15	685	0.108	संडक			-
18	10	686	0.446	झाडी		9(3)(ন্ত্র)	-
19	12	687	0.201	नदी		10(1)	_
20	9	689	0.093	बंजर		9(3)(র)	_
21	10	747	0.074	झाडी		9(3)(ख)	
22	9	748	0.161	बंजर		9(3)(ৰ)	
23	. 9	749	0.284	बंजर	<u>-</u>	9(3)(इ)	
24	15	754	0.029	कृषि बंजर		1(কৃ)	
25	15	7 57	0.041	कृषि बंजर		1(ফ)	
26	22	758	0.031	कृषि बंजर		1(ক)	_ ·
27	1	763	0.017	कृषि बंजर		1(क्)	
28	1	764	0.017	कृषि बंजर		1(क्)	
29	11	766	0.032	कृषि बजर	-	1(ক)	
30	1	767	0.012	कृषि बंजर		1(কৃ)	
31	1	765	0.017	कृषि बंजर	_	1 (क)	_

_	-	^
	1	г

उत्तराखण्ड गजट, 26 सितम्बर, 2020 ई0 (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्)

भाग 1

	T				,		L	.11.
1	2 .	3	4	5	6	7	8	1
32	17	772	0.018	कृषि बंजर	_	1(কৃ)	 	ᅥ
33	1	773	0.022	कृषि बंजर	_	1(ক)	 	-
34		774	0.005	कृषि बंजर	_	1(क)	 	7
35	1	775	0.009	कृषि बंजर		1(ক)		7
36	4	829	0.009	कृषि बंजर	_	1(ক)	_	7
37	24	838	0.007	कृषि बंजर	-	1(ক্)	<u> </u>	1
38	15	839	0.01	संडक	_			1
39	12	841	2.085	नदी		10(1)		1
40	10	845	0.085	झांडी	-	9(3)(ख)-2		1

अधिसूचना संख्याः— /II-02-2020-06 (26)/2020, दिनांक जुलाई, 2020 उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 100 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों के स्वामियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद पौड़ी गढ़वाल, तहसील यमकेश्वर के अन्तर्गत गंगा नदी के बाँचे तट पर व्यास घाट (देवप्रयाग) से भीमगोड़ा बैराज (हरिद्वार) तक आने वाले ग्राम

निर्विचत (Restricted) क्षेत्रों की अनुसूची-02

	जनपद-	पौड़ी गढ़वाल,त	हसील-यमकेश्वर / लै			तट पर ग्राम-दाव	ा
			बाढ़ मैदानी परिक्षेत्र		भू उपयोग		
क 0	खाता खतौनी		में स्थित भूमि की	नि	नियत	भूमि की श्रेणी	अभ्युक्ति
सं0	संख्या	संख्या	माप / क्षेत्रफल (हैंo में)	मूमि का प्रकार	संरथना का प्रकार	6	
1	2	3	4	5	6	.7	8 .
1	20	207	0.121 -	रौली		10(1)	_
2	18	208	1.112	जंगल .	-	9(3)(জ)2	
3	18	209	2.221	जंगल	_	· 9(3)(স্ত্র) –2	-
4	27	219	0.450	संडक	_	_	-
5	18	220	1.284	जंगल		9(3)(ख)—2	
6	23	221	0.701	नदी	-	10(1)	
7	37	222	0.211	चटटान	_	10(4)	
8	37	226	0.592	चटटान	_	10(4)	_
9	18	228	0.080	जंगल	. —	9(3)(ख)—2	
10	18	229	0.135	जंगल	_	9(3)(ख)2	
11	19	E30	0.102	झाडी	_	9(3)(জ)	
12	18 .	274	0.619	जंगल	_	9(3)(ন্ত্র)—2	
13	23	4774	6.225	नदी	_	10(1)	-
14	19	4775	3.823	झाडी	_	9(3)(ख)	
15	13	4776	0.12	बंजर	_	. 9(3)(3)	_
16	39	4777	0.055	भीटा	_	10(4)	
17	27	4778	0,105	संडक	-	_	_
18	31	4779	0.004	कृषि भूमि		1(ক)	
19	27	4780	0.08	संख्क	_	_	_
20	7	4783	0.612	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
21	19	4809	12.108	झाडी	_	9(3)(ख)	_
22	8	4763	0.05	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
23	8	4764	0.03	कृषि मूनि		1(ক)	_
24	8	4765	0.06	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
25	8	4766	0.20	कृषि भूमि	-	1(ক)	
26	20	4767	0.054	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
27	20	4768	0.041	कृषि भूमि	_	1(ক)	-
28	20	4769	0.041	कृषि भूमि		1(ক)	_
29	20	4770	0.051	कृषि भूमि	_	1(ক)	
30	20	4771	0.041	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
31	20	4772	0.041	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
32	20	4773	0.053	कृषि भूमि	_	1(ক)	

		उत्तराजन्य न	जट, 26 सितम्बर,	2020 30 (011)	(4.1 04, 1345 (142 (1-40)	
1	2	3	4	5	- 6	7	8
33	52	4752	0.081	कृषि भूमि	_	1(क)	
34	52	4753	0.093	कृषि भूमि		1(ক)	
35	52	4754	0.178	कृषि भूमि	-	1(ক)	
36	52	4755	0.063	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
37	52	4756	0.045	कृषि भूमि	_	1(ক)	
38	52	4757	0.141	कृषि भूमि	-	1(ক)	
39	93	4758	0.180	बंजर		1(ক)	-
40	8	4759	0.031	कृषि भूमि.	_ `	1(ক)	_
41	8	4760	0.073	कृषि मूमि	_	1(ক)	-
42	8	4761	0.068	कृषि भूमि		1(ক)	_
43	8	4762	0.075	कृषि भूमि	_	1(ক)	_
44	39	4733	. 0.612	भीटा	~	10(4)	
45	23	4734	7.159	नंदी -	_	10(1)	. –
. 46	39	4735	0.160	भीटा	-	10(4)	_
47	3	4736	0.060	कृषि भूमि	-	1(ফ)	_
48	60	4742	0.130	कृषि भूमि	_	1(ফ)	-
49	27	4744	0.020	संडक		-	_
50	39	4749	0.400	भीटा	-	10(4)	_
51	62	4748	0.045	कृषि भूमि	_	1(ফ)	
52	27	4750	0.050	सडक	_	-	
53	39	4751	0,229	भीटा	eve	10(4)	
54	7	81	0.032	कृषि भूमि	_	1(ক)	~
55	7	82	0.033	कृषि भूमि	_	1(ফ)	-
56	7	83	0.040	कृषि भूमि	_	1(ক)	
57	7	84	0.035	कृषि भूमि	_	1(क)	-
58	19	85	0.386	झाडी	- ,	9(3)(ন্ত্র)	
59	7	86	0.008	कृषि भूमि	-	1(ক)	-
60	7	87	0.020	कृषि भूमि	-	1(ক)	
61	7	88	0.042	कृषि भूमि	. –	1(ক)	
62	7	89	0.035	कृषि भूमि		1(ফ)	
63	7	90	0.075	कृषि मूमि	-	1(ক)	
64	7	91	0.005	कृषि भूमि	-	1(क)	_
65	27 .	211	0.341	सडक		-	
66	18	212	1.681	जंगल		9(3)(ख)—2	-
67	23	213	1.893	नदी		10(1)	
68	18	214	1.443	जंगल	-	9(3)(ত্ত)—2	
69	18	217	0.871	र्जंगल	-	9(3)(ख)2	-
70	44	27	0.040	कृषि भूमि		1(क)	
71	44	28	0.026	कृषि भूमि		_ 1(ক)	
72	33	30	0.018	कृषि भूमि	_	1(ক)	
73	33	31	0.019	कृषि मूमि		1(ক)	_
74	33	32	0.011	कृषि भूमि		1(ক)	
75	20	33	0.016	कृषि भूमि		1(ক)	
1 /3 [20	33	0.016	कृषि भूमि		1(ক)	

1 2 3 4 0.014 판매 및		•				* *				
77 20 35 0.010 판취 및		1	2	3	4	5	6	7	8	
78 20 36 0.011 東南 頂印 - 1(河) - 1(Ī	76	20	34	0.014	कृषि भूमि	. –	1(ক)	-	
79		7 7	20	35	0.010	कृषि भूमि	-	1(ক)	_	
19		78	20	36	0.011		-	1(ক)		
80 9 44 0.017 행한 개위 - 1(क) - 1(a) -	ļ	79	9	43	0.012		· -	1(ক)		
81 1 74 0.025 편한 및 - 1(帝) - 1(帝) - 182 I 75 0.016 편한 및 대 - 1(帝)	1	80	9	44	0.017			1(क)	_	
82 1 75 0.016 कृषि भूमि — 1(क) — 84 7 80 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 85 23 1 3.331 चरी — 10(1) — 86 18 3 0.898 जंतल — 9(3)(क)—2 — 87 27 4 0.241 जंकक — — — 88 8 15 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 90 8 15 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 90 8 17 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 91 8 18 0.025 कृषि भूमि — 1(क) — 91 8 18 0.025 कृषि भूमि — 1(क) — 91 8 18 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — <td>ļ</td> <td>81</td> <td>1</td> <td>74</td> <td>0.025</td> <td></td> <td></td> <td>1(ক)</td> <td></td> <td></td>	ļ	81	1	74	0.025			1(ক)		
83 7 79 0.019 खूबि भूमि — 1(क) — 184 7 80 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 1(क) — 185 23 1 3.331 जी — 10(1) — 10(1) — 186 18 3 0.85% जंगल — 9(3)(3)—2 — 187 27 4 0.241 सबक — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		82	1	75	0.016		-	1(ক)	_	
84 7 80 0.030 판매 개의 - 1(年) - 1(年) - 85 23 1 3.331	ı	83	7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-	1(ক)]
86 18 3 0.898 जंगल — 9(3)(छ)-2 — 87 27 4 0.241 सबक — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		84	7	80	0.030			1(ক)	_	
87 27 4 0.241 संबक — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Ī	85	23	1	3.331	नदी	_	10(1)		
88 8 15 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 90 8 17 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 91 8 18 0.025 कृषि भूमि — 1(क) — 92 15 20 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 93 15 21 0.031 कृषि भूमि — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि भूमि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि भूमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क	,	86	· 18	3	0.898	जंगल	_	9(3)(ख) —2	_	•
88 8 16 0.017 কৃষি भूमि — 1(क) — 90 8 17 0.015 কৃষি भूमि — 1(क) — 91 8 18 0.025 कृषि भूमि — 1(क) — 92 15 20 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 93 15 21 0.031 कृषि भूमि — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि भूमि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि भूमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(ſ	87	27	4	0.241	संडक	_	-	_	
90 8 17 0.015 कृषि सृति — 1(क) — 91 8 18 0.025 कृषि सृति — 1(क) — 92 15 20 0.015 कृषि सृति — 1(क) — 93 15 21 0.031 कृषि सृति — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि सृति — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि सृति — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि सृति — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि सृति — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि सृति — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि सृति — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि सृति — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि सृति — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि सृति — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्राक्ष सृति — (क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — (क)(क) — 105 45 1734 0.030 कृषि सृति — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि सृति — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि सृति — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि सृति — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — (क)(क)(क)—2 — 101 107 17 1634 0.030 कृषि सृति — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि सृति — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — (क)(क)(क)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि सृति — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि सृति — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि सृति — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि सृति — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि सृति — 1(क) — 115 19 1462 0.130 क्राक्ष सृति — 1(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि सृति — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि सृति — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि सृति — 1(क) —		88	8	15	0.010	कृषि भूमि	_	1(ক)	_	
91 8 18 0.025 कृषि धृमि — 1(क) — 92 15 20 0.015 कृषि धृमि — 1(क) — 93 15 21 0.031 कृषि धृमि — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि धृमि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि धृमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि धृमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि धृमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि धृमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि धृमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि धृमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि धृमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि धृमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्राबी — 9(3)(क) — 104 18 1718 1.269 ज्ञाम — 9(3)(क) — 105 45 1734 0.030 कृषि धृमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि धृमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि धृमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि धृमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 ज्ञाम धृमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 ज्ञाम मृमि — 1(क) — 110 67 1644 0.006 कृषि धृमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि धृमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि धृमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि धृमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि धृमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 क्राबी पृमि — 1(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि धृमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि धृमि — 1(क) — 118 17 1623 0.015 कृषि धृमि — 1(क) — 119 17 1624 0.028 कृषि धृमि — 1(क) — 110 17 1624 0.028 कृषि धृमि — 1(क) —		89	8	16	0.017	কৃষি भूमि		1(ক)	-	
92 15 20 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 93 15 21 0.031 कृषि भूमि — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि भूमि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि भूमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्षाकी — 8(3)(क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(क) — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(क)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 क्षाकी — 9(3)(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		90	8	17	0.015	कृषि भूमि	_	1(ক)]
93 15 21 0.031 कृषि सृषि — 1(क) — 94 15 22 0.046 कृषि सृषि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि सृषि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि सृषि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि सृषि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि सृषि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि सृषि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि सृषि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि सृषि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि सृषि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्षाकी — 8(3)(क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(क) — 105 46 1734 0.030 कृषि सृषि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि सृषि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि सृषि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि सृषि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(क)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि सृषि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि सृषि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि सृषि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि सृषि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 क्षाकी — 9(3)(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि सृषि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि सृषि — 1(क) —		91	8	18	0.025	कृषि भूमि	•	1(ক)		
94 15 22 0.046 कृषि भूमि — 1(क) — 95 31 23 0.063 कृषि भूमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 झाडो — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 111 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 111 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडो — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		92	15	20	0.015	कृषि भूमि	_	1(ক)]
95 31 23 0.063 कृषि भूमि — 1(क) — 96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 साकी — 9(3)(क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(क)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(क)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 111 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 111 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 माली — 9(3)(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		93	15	21	0.031	कृषि भूमि		1(ক)		
96 12 24 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 97 444 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्षाको — 9(3)(क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(क)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(क)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 आखे — 9(3)(क)—1 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	L	94	15	22	0.046	कृषि भूमि		1(ক)	_	ا
97 44 25 0.021 कृषि भूमि — 1(क) — 98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 बाढी — 8(3)(क) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 बाढी — 9(3)(ज) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		95	31	23	0.063	कृषि भूमि		1(ক)		
98 44 26 0.036 कृषि भूमि — 1(क) — 99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 झाडी — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख) — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	L	96	12	. 24	0.010	कृषि भूमि		1(ক)	-	
99 67 1653 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 झाळी — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(2)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाळी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		97	44	25	0.021	कृषि भूमि		1(ক)	-	
100 67 1654 0.020 कृषि भूमि — 1(क) — 101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 झाडी — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		98	44	26	0.036	कृषि भूमि		1(ক)	-	
101 52 1658 0.023 कृषि भूमि — 1(क) — 102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 क्राडी — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख) — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 क्राडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		99	67	1653	0.028	कृषि भूमि	_	1(ক)	_	
102 9 1660 0.005 कृषि भूमि — 1(क) — 103 19 1715 0.061 झाडी — 9(3)(ख) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 105 45 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	1	100	67	1654	0.020	कृषि भूमि	_	.1(ক)		ļ
103 19 1715 0.061 जाकी — 9(3)(ज) — 104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 ज्ञाडी — 9(3)(ज) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	1	101	52	1658	0.023	कृषि भूमि	_	1 (क)		-
104 18 1718 1.269 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ज)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ज) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 1(क) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	1	102	9	1660	0.005	कृषि भूमि	-	1(ক)		1
105 46 1734 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 106 17 1633 0.028 कृषि भूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	- 1	<u> </u>	19	1715	0.061	झाढी		৪(3)(ন্তা)		
106 17 1633 0.028 कृषि मूमि — 1(क) — 107 17 1634 0.030 कृषि मूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि मूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि मूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि मूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि मूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि मूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि मूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि मूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि मूमि — 1(क) —	_ <u> </u> _	-	18	1718	1.269	खंगल		9(3)(ন্ত্র)—2		ļ
107 17 1634 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	- 1		46	1734	0.030	कृषि भूमि	- .	1(ক)		
108 17 1635 0.030 कृषि भूमि — 1(क) — 109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	_		17	1633	0.028	कृषि मूमि		1(क)	-	
109 18 1636 2.031 जंगल — 9(3)(ख)—2 — 110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —		- 1	17	1634	0.030	कृषि भूमि	-	1(ক)		
110 67 1643 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 111 67 1644 0.006 कृषि भूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि भूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	- 1		17	1635	0.030	कृषि भूमि	_	1 (ক)	_	
111 67 1644 0.006 कृषि सूमि — 1(क) — 112 62 1645 0.07 कृषि सूमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि सूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि सूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि सूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि सूमि — 1(क) —	- !	- }-	18	1636	2.031	जंगल		9(3)(ख)—2		
112 62 1645 0.07 कृषि सृमि — 1(क) — 113 68 1651 0.017 कृषि सृमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि सृमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि सृमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि सृमि — 1(क) —	⊢	-	67	1643	0.010	कृषि भूमि		1(ক)		
113 68 1651 0.017 कृषि भूमि — 1(क) — 114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	ı	<u> </u>	67	1644	0.006	कृषि भूमि		1 (क)		
114 68 1652 0.035 कृषि भूमि — 1(क) — 115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	⊢	-	62	1645	0.07	कृषि मूमि		1(ক)	-	
115 19 1462 0.130 झाडी — 9(3)(ख) — 116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	- 1	-								
116 17 1623 0.015 कृषि भूमि — 1(क) — 117 17 1624 0.028 कृषि भूमि — 1(क) —	-	-	68	1652	0.035					
117 17 1624 0.028 कृषि भूमि - 1(क) -		⊢	19	1462	0.130					
	<u> </u>	\rightarrow	17	1623	0.015					
118 17 1625 0.012 कृषि भूमि - 1(क) -		-	17	1624	0.028			1(ক)		
	1	18	17	1625	0.012	कृषि भूमि		1(क)		

		राराखण्ड ग	ज़ट, 20 ।ताराम्बर ,	2020 30 (911	(41 04, 1342)	17 11 110	
1	2	3	4	5	6	7	8
119	17	1626	0.050	कृषि भूमि		1(ক)	
120	17	1628	0.033	कृषि भूमि	-	1(ক)	
121	17	1629	0.045	कृषि भूमि	-	1(क)	<i>~</i>
122	17	1630	0.040	कृषि भूमि	_	1(ক)	
123	17	1631	0.035	कृषि भूमि		1(ক)	-
124	17	1632	0.019	कृषि भूमि		1(ক)	
125	91	1632	1.910	जंगल		9(3)(ख)–2	_
126	23	1637	2.115	नदी	_	10(1)	-
127	23	1638	0.958	नदी		10(1)	_
128	23	1716	0.551	नदी		10(1)	-
129	18	1717	0.143	जंगल	_	9(3)(ख)-2	
	जनपद-पं	ड़ी गढ़वाल,तह	सील-यमकेश्वर/तैन	सहाउन के अन्तर्गत	गंगा नदी के बांबे र	ट पर ग्राम –चा	दपुर
2	39	1984	0.148	. रगड	_	. 10(4)	
	35	1992	0.304	पथरीला	. –	10(4)	
	24	1993	3.959	नदी		10(1)	
	35	1994	1.011	पथरीला		10(4)	-
	28	1995	0.138	सडक		~	
	20	1996	5.193	झाडी	_	9(3)(ন্ত্ৰ)	
	जनपद⊸प	ड़ी गढ़वाल,तहर	तील-यमकेश्वर/लैन्स	डाउन के अन्तर्गत	गंगा नदी के बांये त	ट पर ग्राम -मज	ाखा
3	18	1	6.262	नदी		. 10(1)	
	18	2	0.040	नदी	-	10(1)	
	73	3	0.120	बंजर	_	9(3)(ৰ)	
	73	15	1.480	बंजर	-	9(3)(₹)	
	17	. 16	0.009	• संडक			
	17	17	0.040	सडक	_	****	
	20	18	0.031	सडक		-	
	20	19	0.095	संडक			
	73	21 -	0.083	बंजर		9(3)(3)	
	59	23	0.030	कृषि भूमि		1(क) ~	
	17	44	0.070	संडक	_		
	87	45	0.190	<u>স্থারী</u>		9(3)(ন্ত্র)	_
		49	0.040	आबादी		_ == ਸਹਾਸ਼ਾ _ਨ	
<u> </u>		पौड़ी गढ़वाल,तर	सील-यमकेश्वर/लैंग				
4	2	1	2,776	नदी	e	10(1)	
	2	2	9.570 .	नदी		10(1)	
	6	3	5.130	भीटा		10(4)	
	7	4	0.070	कृषि भूमि		1(ক)	
	7	5	0.100	कृषि भूमि		1(ক)	
	7	6	0.025	कृषि भूमि	—	1(ক)	
	9	195	0.109	कृषि भूमि		1((((((((((((((
	1	196	0.0210	कृषि भूमि	-	1(む)	
	1	197	0.020	कृषि भूमि	-	1(क)	
	9	199	0.0120	कृषि भूमि		1(क)	
	9	200	0.015	कृषि भूमि		1(ক)	
•							

1 2 3 4 5 6 7 8	- 2						,	
14 204 0.018 कृषि पूछि 1(क) 10 205 0.005 कृषि पूछि 1(क) 10 206 0.006 कृषि पूछि 1(क) 12 210 0.010 कृषि पूछि 1(क) 7 211 0.010 कृषि पूछि 1(क) 7 220 0.402 चारागाह 9(9)(ग) 5 410 0.214 चारागाह 9(9)(ग) 5 410 0.214 चारागाह 9(9)(ग) 17 2 2.409 पीटा 10(1) 17 2 2.409 पीटा 10(1) 10 1291 2.614 नदी 10(1) 9 1290 11.631 कंजर 9(9)(क) 10 1291 2.614 नदी 10(1) 9 1290 12.64 नदी 10(1) 20 1050 0.213 फंगरत 9(9)(क) 23 1705 0.010 पंतरत 9(9)(क) 23 1705 0.010 पंतरत 9(9)(क) 23 1705 0.010 पंतरत 9(9)(क) 6 1711 0.009 कृषि पूषि 10(1) 23 1760 0.030 पंतरत 9(9)(क) 6 1711 0.009 कृषि पूषि 1(क) 23 1760 0.030 पंतरत 9(9)(क) 24 1796 5.313 पंगरत 9(9)(क) 25 1995 2.702 नदी 10(1) 26 1796 5.113 पंगरत 9(9)(क) 27 1796 5.113 पंगरत 9(9)(क) 48 67 0.019 बगीचा 1(क) 48 70 0.009 बगीचा 1(क) 46 72 0.010 कृषि पूषि 10(1) 25 124 0.005 पंतरत 9(9)(क) 46 72 0.010 कृषि पूषि 10(1) 25 124 0.005 पंतरत 9(9)(क) 25 124 0.005 पंतरत 9(9)(क) 26 104 0.308 पंगारा 10(1) 10 10 10 10 10 10 10	1	2	3	4	5	6	7	8
14 204 0.018 कृषि मृष्टि 1(क) 10 205 0.005 कृषि मृष्टि 1(क) 10 206 0.006 कृषि मृष्टि 1(क) 12 210 0.010 कृषि मृष्टि 1(क) 7 211 0.109 कृषि मृष्टि 1(क) 7 220 0.402 चारांगाह (%)(ण) 5 410 0.214 चारांगाह (%)(ण) 5 410 1.641 चरी 10(1) 5 17 2 2.409 भीटा 10(4) 9 1290 11.631 चंजर (%)(ण) 10 1291 2.614 चरी 10(1) 9 1290 11.631 चंजर (%)(ण) 10 1291 2.614 चरी 10(1) 9 1290 11.630 जंगर (%)(ण) 10 1291 2.614 चरी 10(1) 9 1290 0.150 जंगर (%)(ण) 20 1050 0.213 जंगर (%)(ण) 21 1705 0.010 चंकी 10(1) 22 1706 5.394 चरी 10(1) 23 1706 5.394 चरी 10(1) 6 1711 0.009 कृषि मृष्टि 1(क) 23 1760 0.330 चंकी 10(1) 22 1794 0.200 वंजर (%)(ण) 23 1766 0.330 चंकी 10(1) 24 1796 5.113 जंगर (%)(ण) 25 1995 2.702 गरी 1(क) 26 1796 5.113 जंगर (%)(ण) 48 56 0.009 बगीचा 1(क) 48 66 0.009 बगीचा 1(क) 48 67 0.019 बगीचा 1(क) 48 68 0.023 चंकी 10(1) 20 71 0.277 जंगर (%)(ण) 46 72 0.010 कृषि मृष 1(क) 23 125 0.005 चंकी 10(1) 25 124 1.073 चरी 10(1) 7 16 1 3.721 10(1) 15 2 0.340 Sish (%)(w) 15 60 0.875 Sish (%)(w) 16 15 15 0.0340 Sish (%)(w) 15 15 0.0340 Sish (%)(w) 15 15 0.0340 Sish (%)(w) 15 15 0.0350 Total 10(1) 15 15 0.0350 Total 10(1) 15		14	203	0.01	कृषि भूमि		1(ক)	
10 205 0.005 कृषि भूमि - 1(क) - 10 206 0.006 कृषि भूमि - 1(क) - 12 210 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 7 211 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 7 220 0.402 चारांगाह - 9(9)(ग) - 5 410 0.214 चारांगाह - 9(9)(ग) - 5 410 0.214 चारांगाह - 9(9)(ग) - 5 410 1.641 नदी - 10(1) - 7 22 2.409 भीटा - 10(1) - 9 1290 11.631 कंचर - 9(9)(क) - 10 1291 2.614 नदी - 10(1) - 9 1290 11.631 कंचर - 9(9)(क) - 10 1291 2.614 नदी - 10(1) - 9 1292 12.849 कंचर - 9(9)(क) - 20 1050 0.213 जंगल - 9(9)(क) - 21 20 1050 0.213 जंगल - 9(9)(क) - 22 1706 5.394 नदी - 10(1) - 25 1706 5.394 नदी - 10(1) - 6 1711 0.009 कृषि भूमि - 1(क) - 6 1711 0.009 कृषि भूमि - 1(क) - 22 1794 0.200 कंकर - 9(9)(क) - 23 1760 0.830 चीती - 10(1) - 24 1795 2.702 नदी - 10(1) - 25 1995 2.702 नदी - 20(1) - 48 51 0.070 बगीचा - 1(क) - 48 67 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 48 67 0.010 कंकर - 9(9)(क) - 48 51 0.070 बगीचा - 1(क) - 48 68 0.003 कगीचा - 1(क) - 48 67 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 48			204	0.018	कृषि भूमि		1(ক)	-
10 206 0.006 कृषि बृष्टि - 1(क) - 12 210 0.010 कृषि पृष्टि - 1(क) - 7 211 0.109 कृषि पृष्टि - 1(क) - 7 220 0.402 चारागाह - 9(9)(क) - 5 410 0.214 चारागाह - 9(9)(क) -			205	0.005	कृषि भूमि		1(क)	
12 210 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 1(a) - 1(a			206	0.006	कृषि भूमि		1(ক)	
7 211 0.109 कृषि भूमि — 1(क) — 7 220 0.402 चारंगाड — 8(s)(ग) — 5 410 0.214 चारंगाड — 9(s)(ग) — जनपद-पौढ़ी गढ़वाल,तहचील-वमकेरवर / लैन्स्डालक के अन्तर्गर्व गंगा गंदी के बांवे तट पर प्राम —किसनपूर 10 1 1.641 नदी — 10(1) — 17 2 2.409 भीटा — 10(4) — 9 1290 11.631 बंजर — 8(s)(ह) — 10 1291 2.614 नदी — 10(1) — 10 1291 2.614 नदी — 10(1) — 9 1292 12.849 बंजर — 8(s)(ह) — जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहचील-चमकेरवर / लैन्सडाउचन के अन्तर्गर्व गंगा गंदी के बांवे तट पर प्राम —काण्डी 6 20 1091 0.150 जंगल — 9(s)(ह)—2 — 23 1705 0.010 चेत्ती — 10(1) — 25 1706 5.394 नदी — 10(1) — 25 1706 5.394 नदी — 10(1) — 6 1711 0.009 कृषि भूमि — 1(ह) — 6 1711 0.009 कृषि भूमि — 1(ह) — 20 1707 0.49 जंगल — 9(s)(ह) — 21 1794 0.200 बंजर — 8(s)(ह) — 22 1795 5.113 जंगल — 8(s)(ह) — 25 1995 2.702 नदी — 10(1) — 48 51 0.070 बगीचा — 1(ह) — 48 67 0.019 बगीचा — 1(ह) — 48 68 0.023 बगीचा — 1(ह) — 20 71 0.277 जंगल — 9(s)(ह) — 21 123 0.045 बंजर — 9(s)(ह) — 22 123 0.045 वंजर — 9(s)(ह) — 23 125 0.005 चेत्ती — 10(1) — 9(s)(ह) — 10(1) — 15 2 0.340 डाढी — 9(s)(ह) — 16 1 3.721 — 11(1) — 15 2 0.340 डाढी — 9(s)(ह) — 16 1 5 2 0.340 डाढी — 9(s)(ह) — 16 1 5 5 2 0.340 डाढी — 9(s)(ह) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) —				0.010	कृषि भूमि		1(ক)	
7 220 0.402 चारांगाह				0.109	कृषि मूमि	-	1(ক)	
5 410 0.214 वारागाह - 0.5 (ग) - जनगर-पादी गववाल,तहसील-बमकेरवर/लेन्सडाउन के अन्तर्गत गंवा नहीं के बांवे तट पर ग्राम -किस्तनपुर 5 10 1 1.641 नदी - 10(1) - 9 1290 11.631 बंजर - 0.5 (क) - 10 1291 2.614 नदी - 10(1) - 9 1292 12.849 बंजर - 9.5 (क) - 5 20 1091 0.150 जंगल - 9.5 (क) - 20 1050 0.213 जंगल - 9.5 (क) - 21 25 1706 5.394 नदी - 10(1) - 22 1707 0.49 जंगल - 9.5 (क) - 23 1760 0.5394 नदी - 10(1) - 24 1771 0.009 कृषि भूमि - 1(क) - 23 1760 0.630 चंती - 10(1) - 24 1794 0.200 वंजर - 9.5 (क) - 25 1796 5.113 जंगल - 9.5 (क) - 25 1796 5.113 जंगल - 9.5 (क) - 26 1712 0.027 कृषि भूमि - 1(क) - 25 1796 5.113 जंगल - 9.5 (क) - 26 1796 5.113 जंगल - 9.5 (क) - 27 1796 0.050 वंजर - 10(1) - 28 1796 0.050 वंजर - 10(1) - 29 50 0.060 जंगल - 9.5 (क) - 48 51 0.070 बगीचा - 1(क) - 48 66 0.009 बगीचा - 1(क) - 48 67 0.019 बगीचा - 1(क) - 48 68 0.023 वंगीचा - 1(क) - 48 68 0.023 वंगीचा - 1(क) - 49 22 123 0.045 वंजर - 9.5 (क) - 20 1044 0.308 जंगल - 9.5 (क) - 20 1044 0.308 जंगल - 9.5 (क) - 20 1044 0.308 जंगल - 9.5 (क) - 21 50 0.045 वंजर - 9.5 (क) - 22 15 0.005 चंती - 10(1) - 30 15 60 0.875 हाडी - 9.5 (क) - 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 16 16 2.550 नदी - 10(1) - 16 16 2.550 नदी - 10(1) - 16 16 2.550 नदी - 10(1) - 17 18 18 18 18 18 18 18				0.402	चारागाह	-	9(3)(ग)	-
जनपद-चीड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/ लैन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांवे तट पर प्राम —किसनपूर 10 1 1.641 नदी — 10(1) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 10(4) — 1		-	410	0.214	चारागाह		9(3)(ग)	_
5 10 1 1.641 चर्ची — 10(1) — 17 2 2.409 भीटा — 10(4) — 9 1290 11.631 बंजर — 9(3)(ज) — 10 1291 2.614 चर्दी — 10(1) — 9 1292 12.849 बंजर — 9(5)(ज) — 0 1091 0.150 जंगल — 9(3)(ज) — 20 1050 0.213 जंगल — 9(3)(ज) — 23 1705 0.010 चैर्ली — 10(1) — 25 1706 5.394 चरी — 10(1) — 20 1707 0.49 जंगल — 9(3)(ज) — 6 1711 0.009 कृषि भृमि — 1(क) — 23 1760 0.030 चैर्ली — 1(क) —		जनपद—पौ	ड़ी गढ़वाल,तहर्स	ोल-यमकेश्वर / लैन्स	डाउन के अन्तर्गत	गंगा नदी के बांये त	ट पर ग्रामकिस	नपुर
17 2 2-409 11.631 बंजर - 9(3)(ह) - 10 1291 2.614 नदी - 10(1) - 9 1292 12.849 बंजर - 9(3)(ह) - जनपद-पौड़ी गढ़पाल, तहसील - यसके रवर / सेन्यडाउन के अत्तर्गत थंशा नदी के बांग्रे तट पर ग्राम - काण्डी 6 20 1091 0.150 जंगल - 9(3)(ह) - 2 - 20 1050 0.213 जंगल - 9(3)(ह) - 2 - 23 1705 0.010 रोली - 10(1) - 25 1706 5.394 नदी - 10(1) - 20 1707 0.49 जंगल - 9(3)(ह) - 6 1711 0.009 कृषि पृष्टि - 1(ह) - 6 1712 0.027 कृषि पृष्टि - 1(ह) - 23 1760 0.830 रोली - 10(1) - 23 1760 0.830 रोली - 10(1) - 22 1794 0.200 बंजर - 9(3)(ह) - 20 1796 5.113 जंगल - 9(3)(ह) - 21 1796 5.113 जंगल - 9(3)(ह) - 22 1794 0.200 बंजर - 10(1) - 24 51 0.070 बगीचा - 1(ह) - 48 66 0.009 बगीचा - 1(ह) - 48 67 0.019 बगीचा - 1(ह) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ह) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ह) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ह) - 49 40 - 10(1) - 20 71 0.277 जंगल - 9(3)(ह) - 46 72 0.010 कृषि पृष्टि - 10(1) - 21 123 0.045 बंजर - 9(3)(ह) - 25 124 1.073 नदी - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ह) - 3 15 0.005 रोली - 10(1) - 3 15 0.005 रोली - 10	5						10(1)	
1291 2.614 चदी — 10(1) — 9 1292 12.849 बंजर — 9(3)(छ) — जनपद—पीड़ी गढ़वाल,तहसील—यमकेश्वर/लेन्सडाउन के अन्तर्गत थंगा नदी के बांगे तट पर ग्राग —काण्डी 20 1050 0.213 जंगल — 9(3)(छ)—2 — 23 1705 0.010 चीली — 10(1) — 25 1706 5.394 चवी — 10(1) — 20 1707 0.49 जंगल — 9(3)(छ) — 6 1711 0.009 कृषि भृमि — 1(छ) — 23 1760 0.830 चीली — 10(1) — 23 1760 0.830 चीली — 10(1) — 22 1794 0.200 बंजर — 9(3)(छ) — 25 1995 2.702 चवी — 10(1) — 25 1995 2.702 चवी — 10(1) — 20 30 0.060 जंगल — 9(3)(छ)—2 — 248 51 0.070 बंगीचा — 1(छ) — 48 66 0.009 बंगीचा — 1(छ) — 48 66 0.009 बंगीचा — 1(छ) — 48 66 0.009 बंगीचा — 1(छ) — 48 67 0.019 बंगीचा — 1(छ) — 48 68 0.023 बंगीचा — 1(छ) — 48 68 0.023 बंगीचा — 1(छ) — 20 71 0.277 जंगल — 9(3)(छ)—2 — 25 124 1.073 चदी — 1(छ) — 23 125 0.005 चौली — 1(छ) — 23 125 0.005 चौली — 10(1) — 20 1044 0.308 चंगल — 9(5)(छ)—2 — 15 2 0.340 जाही — 9(5)(छ)—2 — 15 60 0.875 जाही — 9(5)(छ) — 15 15 15 15 15 15 1		17	2	2,409	भीटा			
10 1291 2.614 नदा 9(s)(क) - 9(s)(क) - 9(s)(क) - 9(s)(क) - 9(s)(क) - 9(s)(a) - 9	1	9	1290	11.631	बंजर			
जनगद-पीड़ी गढ़बाल,तड़सील-यमकेश्वर/ लेन्सड़ाउन के अन्तार्गत यंग्रा नदी के बांग्रे तट पर ग्राम -काण्डी 20		10	1291	2.614	नदी	<u>-</u>		
6 20 1050 0.213 जंगल — 9(३)(च)−2 — 20 1050 0.213 जंगल — 9(३)(च)−2 — 23 1705 0.010 रोली — 10(1) — 10(1) — 25 1706 5.394 जंदी — 10(1) — 9(३)(च) — 6 1711 0.009 कृषि भृमि — 1(क) — 6 1712 0.027 कृषि भृमि — 1(क) — 23 1760 0.130 रोली — 10(1) — 23 1760 0.130 रोली — 10(1) — 22 1794 0.200 बंजर — 9(३)(च) — 2 1796 5.113 जंगल — 9(३)(च)−2 — 25 1995 2.702 जंदी — 10(1) — 25 1995 2.702 जंदी — 10(1) — 48 51 0.070 बंगीचा — 1(क) — 48 66 0.009 बंगीचा — 1(क) — 48 68 0.023 बंगीचा — 1(क) — 48 68 0.023 बंगीचा — 1(क) — 48 68 0.023 बंगीचा — 1(क) — 48 68 70 0.009 बंगीचा — 1(क) — 46 72 0.010 कृषि भृमि — 1(क) — 9(३)(च)−2 — 10(1) — 20 171 0.277 जंगल — 9(३)(च)−2 — 10(1) — 20 171 0.277 जंगल — 9(३)(च) — 10(1) — 21 123 0.045 बंजर — 9(३)(च) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) — 10(1) —	İ	9	1292	12.849	बंजर		9(3)(等)	
20 1050 0.213 प्रांगल - 9(3)(ज)-2 -		जनपदप	ौड़ी गढ़वाल,तह	सील-यमकेरवर/लैन	सङाउन के अन्तर्गत	। ग्रंथा नदी के बावे र	तट पर ग्राम —क	031
23 1705 0.010 चेली — 10(1) — 25 1706 5.394 नदी — 10(1) — 20 1707 0.49 जंगल — 9(3)(ख) — 6 1711 0.009 कृषि भूमि — 1(क) — 6 1712 0.027 कृषि भूमि — 1(क) — 23 1760 0.130 चेली — 10(1) — 23 1766 5.113 जंगल — 9(3)(क) — 20 1796 5.113 जंगल — 9(3)(क) — 20 1796 5.113 जंगल — 9(3)(क)—2 25 1995 2.702 नदी — 10(1) — 20 50 0.060 जंगल — 9(3)(क)—2 48 51 0.070 बगीचा — 1(क) — 48 66 0.009 बगीचा — 1(क) — 48 66 0.009 बगीचा — 1(क) — 48 68 0.023 बगीचा — 1(क) — 48 67 0.019 कंगल — 9(3)(ब)—2 — 46 72 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 20 71 0.277 जंगल — 9(3)(ब)—2 — 46 72 0.010 कृषि भूमि — 1(क) — 25 124 1.073 नदी — 10(1) — 27 123 125 0.005 चेली — 10(1) — 37 16 1 3.721 नदी — 10(1) — 37 16 1 3.721 नदी — 10(1) — 37 15 2 0.340 झाडी — 9(3)(ब) — 15 60 0.875 झाडी — 9(3)(ब) —	6	20	1091	0.150				
25 1706 5.394 नदी - 10(1) -	-	20	1050	0.213				
20 1707 0.49 जंगल - 9(3)(जं) -		23	1705	0.010				
1/07 0.009 कृषि भूमि - 1(क) -		25	1706	5.394	नदी			
6 1712 0.0027 कृषि भूमि		20	1707	0.49	जंगल			
23 1760 0.1130 चीली - 10(1) - 22 1794 0.200 बंजर - 9(3)(ज) - 20 1796 5.113 जंगल - 9(3)(ज) - 25 1995 2.702 प्रती - 10(1) - 20 50 0.060 जंगल - 9(3)(ज) - 48 51 0.070 बगीचा - 1(ज) - 48 66 0.009 बगीचा - 1(ज) - 48 67 0.019 बगीचा - 1(ज) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ज) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ज) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(ज) - 20 71 0.277 जंगल - 9(3)(ज) - 21 123 0.045 बंजर - 9(3)(ज) - 22 123 0.045 बंजर - 9(3)(ज) - 23 125 0.005 चौली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ज) - जनपद - पीड़ी गढ़जाल,तहसील - यमकेश्वर/ लेन्सडाजन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांग तट पर ग्राम - खण्ड 7 16 1 3.721 पती - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ज) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		6	1711	0,009	कृषि भूमि			
22 1794 0.200 बंजर - 9(3)(ड) -		6	1712	0.027				
20 1796 5.113 जंगल - 9(3)(ज)-2 -		23	1760	0.030				
25 1995 2.702 नदी - 10(1) -		22	1794	0.200	बंजर			
20 50 0.060 जंगल - 9(3)(ख)-2 -		20	1796	5.113				
10 10 10 10 10 10 10 10		25	1995	2.702	नदी			
48 66 0.009 बगीचा - 1(क) - 48 67 0.019 बगीचा - 1(क) - 48 68 0.023 बगीचा - 1(क) - 48 70 0.009 बगीचा - 1(क) - 20 71 0.277 जंगल - 9(3)(ख)-2 - 46 72 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 22 123 0.045 बंजर - 9(3)(ड) - 25 124 1.073 नदी - 10(1) - 23 125 0.005 रीली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ख)-2 - जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लेन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांग्रे तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		20	50	0.060	जंगल			
48 67 0.019 बगीचा - 1(क) - 1(a) -		48	51	0.070				
48 68 0.023 बगीचा - 1(क) -		48	66	0.009				
48 70 0.009 बगीचा - 1(क) - 20 71 0.277 जंगल - 9(3)(ख)-2 - 46 72 0.010 कृषि भूमि - 1(क) - 22 123 0.045 बंजर - 9(3)(ड) - 25 124 1.073 नदी - 10(1) - 23 125 0.005 रीली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ख)-2 - जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लैन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांग्रे तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		48	67	0.019				
20 71 0.277 जंगल - 9(3)(छ)-2 - 46 72 0.010 कृषि मूमि - 1(क) - 22 123 0.045 बंजर - 9(3)(ङ) - 25 124 1.073 नदी - 10(1) - 23 125 0.005 रौली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ङ)-2 - 3 जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लैन्सडाचन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांग्रे तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(छ) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(छ) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10(1) - 10		48	68	0.023				
20 71 0.010 कृषि मृमि		48	70	0.009				
22 123 0.045 बंजर - 9(3)(ड) - 25 124 1.073 नदी - 10(1) - 23 125 0.005 रौली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ड) - - जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लैन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांगे तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 जदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ड) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(ड) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -	ļ	20	71	0.277				
25 124 1.073 नदी - 10{1} - 23 125 0.005 रौली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ख)-2 - जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लैन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांये तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ख) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		46	72 ·	0.010	कृषि भूमि			
23 125 0.005 रौली - 10(1) - 20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ख)-2 - जनपद-पौड़ी गढ़वाल,तहसील-यमकेश्वर/लेन्सडाउन के अन्तर्गत गंगा नदी के बांगे तट पर ग्राम -खण्ड 7 16 1 3.721 नदी - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ख) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		22	123	0.045				
20 1044 0.308 जंगल - 9(3)(ख)-2 -		25	124.	1.073				
1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044 1044		23	125	0.005	रौली			
7 16 1 3.721 여러 - 10(1) - 15 2 0.340 झाडी - 9(3)(छ) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(छ) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -		20	1044	0.308	जंगल			
15 2 0.340 झाडी - 9(3)(ख) - 15 60 0.875 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -			पौड़ी गढ़वाल,तह			त गंगा नदा क बाय	40(1)	
15 60 0.875 झाडी - 9(3)(ख) - 16 61 2.550 नदी - 10(1) -	7	16	1					
15 61 2.550 - 10(1) -		15	2					
16 01 230		15	60			<u> </u>		-
16 62 3.815 जलमन्न		16	61					 -
		16	62	3.815	जलमग्न			

F		7			1	,	
1	2	3	4	5	6	7	8
	1.5	1348	2.540	झाडी	· - ·	9(3)(ख)	_
	15	1360	1.112	झाडी	-	9(3)(ত্ত্ৰ)	
	16	1361	4.012	नदी	_	10(1)	
	15	1362	3.512	झाडी	. h -	9(3)(ख)	_
	15	1514	0.130	झाडी	-	9(3)(জ)	_
	15	1516	0.620	झाडी	-	9(3)(ख)	
	जनपद~	पौड़ी गढ़वाल,त	हसील-यमकेश्वर/लै	न्सडाउन के अन्तर	ति गंगा नदी के बांये	तट पर ग्राम –व	रुव्ह
8	15	2	2.002	भीटा		10(4)	
	7	24	0.032	जंगल	-	9(3)(জ)—2	
	7	25	0.313	जंगल		9(3)(ख)2	
\vdash	जनपद—	पौड़ी गढ़वाल,त	हसील-यमकेश्वर / तै	न्सडाउन के अन्तर	ति गंगा नदी के बांये	तट पर ग्रामव	गेटा
9	16	1	1.768	नदी	-	10(1)	_
	22	2	0.288	चटटान		10(4)	
	16	197	8.265	नदी	_	10(1)	
	13	198	0.920	য়াভী		৪(3)(অ)	
	13	252	3.200	झाडी	_	9(3)(জ)	_
	12	392	0.070	जंगल		9(3)(জ)—2	
Ĺ.,	16	1142	6.273	नदी		10(1)	
	12	1144	1.600	जंगल		9(3)(ख)—2	_
	12	1146	2.560	जंगल		9(3)(অ)-2	-
L	जनपद-	पौड़ी गढ़वाल,ता	हसील-यमकेश्वर / तै	न्सडाउन के अन्तर्ग	ति गंगा नदी के बांये	तट पर ग्राम -न	दि
10	30	4	0.915	पत्थर	_	10(4)	_
	11	5	6.292	नदी		.10(1)	_
	30	· 6	1.100	पत्थर	_	10(4)	
1 [30	501	0.931	पत्थर	_	10(4)	
	11	502	6.577	नदी	-	10(1)	_
	29	503	0.526	भीटा	_	10(4)	_
	30	512	1.110	पत्थर	-	10(4)	-
	12	513	0.058	रौली	-	10(1)	_
<u> </u>	42	516	0.042	पुरानी परती		1(क)	-
l L	30	517	0.448	पत्थर		10(4)	
	8	548	2.001	য়াভী	_	9(3)(জ)(2)	-
	12	550	0.020	रौली		10(1)	-
	30	551	0.010	चटटान	pag	10(4)	
	8	552	0.060	झाडी		9(3)(ख)(2)	

अधिसूचना संख्याः— /II-02-2020-06 (28)/2020, दिनांक जुलाई, 2020 उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 100 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों के स्वामियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद पौड़ी गढ़वाल, तहसील यमकेश्वर के अन्तर्गत गंगा नदी के बाँये तट पर व्यास घाट (देवप्रयाग) से भीमगोड़ा बैराज (हरिद्वार) तक आने वाले ग्राम

निर्वन्धित (Restricted) क्षेत्रों की अनुसूची--02

	जनपद	-पौड़ी गढ़वाल,	तहसील-यमकेश्वर व	हे अन्तर्गत गंगा नव	ी के बांये तट पर ग्र	म – गंगाभोगपुर	
			बाढ़ मैदानी परिक्षेत्र		भू उपयोग		
350		खसरा/गाटा	में स्थित भूमि की	নি	बीन्धत	भूमि की श्रेणी	अभ्युक्ति
ti o	संख्या	संख्या	माप⁄क्षेत्रफल (है0 में)	भूमि का प्रकार	संरचना का प्रकार	8. 3. 3.	91.31.1
1	2	3	4 .	5	6	7	8
1	1	53	0,3360	कृषि भूमि		1 (ক)	_
	1	56	0.2210	कृषि भूमि	भवन	1 (ক)	_
	2	23	0.7520	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
	2	24	0.7510	क्षि भूमि	भवन	1(क)	
	3	15	2.4510	कृषिं भूमि	_	1(क)	_
	4	13	.0.1380	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	- ,
	4	18	0.4550	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
	4	21	0.4540	कृषि भूमि	'	1(ক)	
	4	26	0.2460	कृषि भूमि	भवन	. 1(ক)	
	4	35	1.3440	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
	4	36	0.3440	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
	4	44	0.0140	ं कृषि भूमि	भवन	1(布)	,–
	4	66	0.2270	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
	5	14	2.2250	कृषि भूमि	भवन .	1(ক)	· —
_	6	4	0.8960	कृषि भूमि	कैम्प	1(क)	-
Ĺ	6	5	0.8960	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	_
L	7	30	1.555	कृषि भूमि	कैस्प	1(ক)	-
	8	31	0.0040	कृषि भूमि	भवन	1(क)	
-	9	59	0.5510	कृषि भूमि	भवन	1(क)	-
-	9	60	0.3010	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
L	9	61	0.3010	कृषि भूमि		1(ক)	
L	9	65	0.5210	कृषि भूमि		1(क)	-
	9	63	0.5210	कृषि भूमि	भवन	1(क)	_
L	9	64	0.3010	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
	10	43	0.0140	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
	11	40	0.8920	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
	11	41	0.3820	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
	11	42	0.3820	क्षि भूमि	_	1(ক)	_
	12	1	0.5750	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	_
	12	2	0.5790	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	-
	12	3	0.5790	कृषि भूमि	कैम्प	1(क)	-
	13	11	0.6420	कृषि भूमि		1(ক)	_
	14	47	0.3770	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
	15	17	1.2020	कृषि भूमि	_	1(क)	
	15	20	1.2020	कृषि भूमि	भवन	1(क)	_
	16	17	1.2020	-	-	-	_
	16	20	1.2020	-		-	

		उत्तराखण्ड ग	जट, 26 सितम्बर,	2020 इ0 (आ	 	राक सम्बत्)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	17	50	0.3790	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	-
-	17	51	0.7570	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
	17	52	0.1750	कृषि भूमि		1(ক)	
 	18	54	0.7500	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
 	18.	55	0.0800	कृषि भूमि	भवन	1(ফ)	
1	19	46	1.6450	कृषि मृमि	कैम	1(ক)	_
-		57	0.2860	कृषि भूमि	मवन	1(ক)	
ŀ	20	58	0.4960	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
-		28	0.4040	कृषि भूमि		1(क)	_
-	21	29	0.4020	कृषि भूमि	-	1(ক)	-
-	21	67	0.3890	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
-	22		0.3890	कृषि भूमि	-	1(ক)	-
-	23	48	0.4410	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
-	23	16	0.0090	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
-	24	22	0.0090	कृषि मूमि	भवन	1 (ক)	_
-	24	65	0.3810	कृषि भूमि	. भवन	1(क)	_
-	25	32	0.9260	कृषि मूमि	ζ=	1(ক)	_
-	26	34	0.9260	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
-	26		0.9250	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
-	27	33	1.2420	कृषि भूमि	कैम्प	1(ক)	
-	28	6	1.2400	कृषि भूमि	कैम	1(ক)	_
	28		1.0240	कृषि भूमि	भवन	1(ফ)	-
-	29	8	1.0240	कृषि भूमि	भवन	. 1(ক)	-
-	29		1.0240	কূৰি খুদি	भवन	1(ক)	_
. -	29	10	0.7000	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	_
·	30	37	0.6450	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	-
	30	38	0.0500	कृषि भूमि	भवन	1(क)	·. –
-	30 30	40	0.6950	कृषि भूमि	भवन	1(ক)	
⊢		25	0.8270	कृषि भूमि	, केम्प	1(ক)	_
. F	31	27	0.0040	कृषि भूमि	-	1(ক)	_
L	32	यान भौती सनत	ल,तहसील-यमकेश्वर		नदी के बांथे तट पर		
	OI.	746-4181 194	iei,dottiei allatti	नदी		10(1)	_
2	10	1	A 5A3		ા વાદ		
2	18	1 .	4.543		घाट		_
2	38	1 .	4.102	बगड		10(4)	
2	38 18	2 3	4.102 2.375	बगड नदी	-	10(4) 10(1)	
2	38 18 18	1	4.102 2.375 4.724 ;	बगड नदी नदी	-	10(4) 10(1) 10(1)	
2	38 18 18 18	1	4.102 2.375 4.724 , 0.472	बगड नदी नदी नदी	-	10(4) 10(1) 10(1) 10(1)	-
2	38 18 18 18 18	1 2 3 4 5 6	4.102 2.375 4.724 , 0.472 0.008	बगड नदी मदी नदी चौक	-	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(年)	- - -
2	38 18 18 18 18	1	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036	बगड नदी नदी नदी चौक चौक	- - - घाट	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क)	- - -
2	38 18 18 18 18 18 18	1 2 3 4 5 6 7 47	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018	बगड नदी मदी नदी चौक	- - - घाट - घाट/भवन	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क)	-
2	38 18 18 18 18 18 18 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50	4.102 2.375 4.724 , 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041	बगड नदी नदी नदी चौक चौक	- - - घाट - घाट/भवन घाट/भवन	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(市) 1(市) 1(市)	
2	38 18 18 18 18 18 18 61 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50 51	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016	बगड नदी नदी नदी चौक चौक	- - - घाट - घाट / भवन घाट / भवन घाट / भवन	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क)	
2	38 18 18 18 18 18 61 61 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50 51 52	4.102 2.375 4.724 , 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296	बगड नदी नदी नदी चौक चौक	- - - घाट - घाट/भवन घाट/भवन	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क)	
2	38 18 18 18 18 18 61 61 61 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50 51 52 53	4.102 2.375 4.724 , 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128	बगड नदी नदी नदी चौक चौक - -	- - - घाट - घाट / भवन घाट / भवन घाट भवन मवन	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क)	
2	38 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50 51 52 53 54	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144	बगड नदी नदी नदी चौक चौक	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1	
2	38 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61	1 2 3 4 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108	बगड नदी नदी चौक चौक - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(市) 1(市) 1(市) 1(市) 1(市) 1(市) 1(市) 1	
2	38 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61 61	1 2 3 4 5 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55 56	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108	बगड नदी मदी नदी चौक चौक - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1	
2	38 18 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61 61 18	1 2 3 4 5 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55 56 57	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108 0.072	बगड नदी नदी नदी चौक चौक - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で)	
2	38 18 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	1 2 3 4 5 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55 56 57 58	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108 0.072 1.222 0.016	बगड नदी नदी नदी चौक चौक - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(5)	
2	38 18 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61 61 61 37	1 2 3 4 5 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108 0.072 1.222 0.016 0.030	बगड नदी नदी नदी चौक चौक - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で) 1(で)	
2	38 18 18 18 18 18 18 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	1 2 3 4 5 5 6 7 47 50 51 52 53 54 55 56 57 58	4.102 2.375 4.724, 0.472 0.008 0.036 0.018 0.041 0.016 0.0296 0.0128 0.0144 0.0108 0.072 1.222 0.016	बगड नदी नदी नदी चौक चौक - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	10(4) 10(1) 10(1) 10(1) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(क) 1(5)	

	1	2	3	4	5	6	7	8
1		38	63	0.301	-	भवन/घाट/सड़क	10(4)	-
		31	105	0.010	_	सीढ़ी	10(2)	
ĺ		18	106	3.235	नदी	-	10(1)	-
		38	107	1.64	बगड	-	10(4)	-
		35	108	0.175	_	भवन/दुकान	10(2)	
		38	119	0.904	_	बगड/एस०टी०पी०	10(4)	_
		18	120	2,758	नदी	-	. 10(1)	_
		12	122	0,020	- भूमि		1(ক)	
1		12	123	0.0145	भृमि	-	1(ক)	-
		61	. 337	0.0052	_	भवन	1(ক)	
		61	348	0.0728	बंजर	-	1(ক)	-
		61	354	0.680	बंजर	-	1(क)	_
[Ì	61	357	0.66	बगीचा	कुटिया	1(क)	- ,
	Ì	61	708	0.132	बंगीथा	-	1(क)	-
ļ	ı	61 .	709	0.366	बगीचा	-	1(ক)	-
1		61	710	0.0896	बगीचा	-	1(ক)	-
- 1	Ì	39	735	2.933	बगङ	रेत	10(4)	
	İ	18	735	5.125	नदी	w	10(1)	-
- 1		19	737	0.3424	बगड	-	10(4)	-
	ı	38	1004	0.0170	बगड	भवन	10(4)	
- 1	ļ	18	1077	0.035	बगड	भवन	. 10(4)	
i		53	1078	0.0510	>	भवन	1(ক)	_
r		21	1079	0.004	कुआ	-	10(1)	_
ľ	•	18	1080	0.008	रगड	भवन	10(4)	
	-	15	1087	0.0075	_	भवन	1(ক)	_
	-	16	1088	0.003	रास्ता	-	10(2)	_
	-	15	1089	0.030	→ ·	भवन	1(ক)	_
		15	1091	0.003		भवन	1(ক)	-
Ï	_	16	1093	0.038	रास्ता	<u> </u>	9	-
	_	19	1095	0.008	_	भवन	1(ক)	_
	-	16	1096	0.003	_	भवन	9	-
	_	16	1097	0.0492		भवन / झाडी	9	_
		61	1408	0.010	चौक	-	1(ক)	
	_	61	1409	0.056	बगीचा	_	1(ক)	
		61	1410	0.3080	भूमि	भवन	1(ক)	
		16	1434	0.070	भूमि	झाडी	9	-
	_	28	1435	0.0048	रास्ता	_	10(2)	_
		ज न	पद-पौड़ी गढ़वा	ल,तहसील—यमकेश्वर				
	3	38	, 4339	0.085	कैम्प	होटल	1(ক)	
		25	· 4355	0.105	भीटा		10(4)	
		19	4356	0.733	नदी		10(1)	
		19	4360	0.165	नदी		10(1)	
L				ल,तहसील—यमकेश्वर		नदी के बांगे तट पर		
	4	2	16	0.145	झाडी		9(3)(ন্ত্র)(2)	
	L	4	. 18	0.060	रौली		10(1)	_
	L	2	19	0.015	<u> </u>		9(3)(ख)(2)	
L				इसील-यमकेश्वर के		क बाय तट पर ग्राम		
	5	6	I	6.940	नदी		10(1)	
		5 ·	2	0.710	बगड		10(4)	
	L	4	41	0.004	झाडी		9(3)(ন্ত)	
	Ļ	5	160	0.009	बंजर		9(3)(র)	_

1	2	3	4	5	6	7	8
	ū	नपद-पौड़ी गढ़	ः वाल,तहसील–यमकेश	पर के अन्तर्गत गग	! । नदी के बांथे तट पर	ग्राम — नाकुची	1
6		1708	0.090	जंगल	<u> </u>	9(3)(ख)—2]
	19	1710	0.711	नदी	-	10(1)	_
	15	1711	0.075	जंगल	_	9(3)(ন্ত্র)-2	
	জ	निपद-पौड़ी गढ़र	ाल,तहसील-यमकेश	वर के अन्तर्गत गंग	। नदी के बांधे तट पर	ग्राम – सिरास	
7	5	1	0.960	नदी	-	10(1)	_ :
	3	2	1.362	चारागाइ	_	9(3)(ग)	-
	2	4	0.257	झाडी	-	9(3)(অ)	_
	3	196	0.120	चारागाह		9(3)(ग)	_
	3	385	0.100	चारागाह		9(3)(ग)	_
	3	387	0.060	चारागाह	-	9(3)(ग)	_
	3	390	0.220	धारागाह	· -	9(3)(ग)	
	3	681	0.300	चारागाह	-	9(3)(ग)	_
	3	685	2.307	चारागाह	_	9(3)(ग)	=-
	3	686	0.855	चारागाह		9(3)(ग)	
	3	738	0.220	चारागाह	_	9(3)(ग)	-
	5	742	0.602	नदी	- /	10(1)	_
	5	745	1.204	नदी		10(1)	
	ট				। नदी के बांये तट पर	ग्राम झैड	
8	11	1	9.579	नदी		10(1)	,
	10	3	1.092	झाडी	-	৪(३)(ख)	-
i	10	4	2.395	झाडी	_	9(3)(জ)	_
	10	5	1.458	झाडी	-	-৪(3)(ন্ত্র)	_
	10	6	1.139	झाडी	-	g(3)(ভ)	
	11	22	3.008	नदी		10(1)	_
[10	76	0.770	झाडी	-	9(3)(ন্ত্র)	
	10	257	0.399	झाडी	-	9(3)(ত্তা)	_
	12	258	1.379	नदी	-	10(1)	_
	12	259	4.182	नदी	-	. 10(1)	_
	· 9	749	0.316	बंजर	I	৪(3)(ভ)	-
	17	750	0.008	कृषि बंजर	_	1(क)	_
_	17	751 -	0.013	कृषि बंजर	_	1(क)	_
	22	752	0.005	कृषि बंजर		1(क)	_
	15	754	0.033	कृषि बंजर	_	1(ক)	_
_	15	755	0.012 ,	कृषि बंजर	-	1(ক্)	_
_	15	757	0.046	कृषि बंजर		1(ফ্)	_
	22	758	0.034	कृषि बंजर	_	1(क)	_
-	1	763	0.019	कृषि बंजर	-	· 1(ফৃ)	_
_	1	764	0.019	कृषि बंजर	-	1(क्)	
_	1	766	0.036	कृषि बंजर	_	1 (क)	
_	10	2737	1.017	झाडी		9(3)(অ)	
	12	2738	2.811	नदी	_	10(1)	
	12	2739	3.465	नदी	-	10(1)	_
	10	2740	0.348	झाडी	_	9(3)(ख)	-
_	10	260	0.420	झाडी	_	9(3)(ख)	_
_	1	682	0.005	कृषि बंजर	-	1 (क)	
_	1	683	0.011	कृषि बंजर	_	1(क)	_
	9	684	0.125	बंजर	_	9(3)(ड)	_
_	15	685	0.121	सडक	-	10(2)	_
_	10	686	0.496	झाडी	_	9(3)(ख)	

1	2	3	4	5	6	7	8
'	12	687	0.224	नदी	_	10(1)	-
_	9	689	0.104	बंजर		9(3)(इ)	_
! .	17	746	0.010	कृषि बंजर	_	1(ক)	-
]	10	747	0.083	झाडी		9(3)(অ)	_
1]	9	748	0.179	बंजर	–	9(3)(इ)	_
] _	1	767	0.013	कृषि बंजर	-	1(ক)	_
	1	765	0.021	कृषि बंजर	-	1(কৃ)	_
	15	768	0.008	कृषि बंजर	_	1(কৃ)	_
_	17	772	0.020	कृषि बंजर	***	1(क्)	-
i _	1	773	0.025	कृषि बंजर	_	1(ক)	
	1	774	0.016	कृषि बंजर	_	1(ক)	_
-	11	775	0.018	कृषि बंजर	_	1 (क्)	_
_	4	829	0.018	कृषि बंजर	. —	1(ফ্)	_
ľ _	24	838	0.015	কৃষি ৰ'জং	_·	1(ক)	-
_	15	839	0.024	सडक	******	10(2)	_
_	12	841	2.317	नदी		10(1)	_
	10	845	0.095	झाडी	_	9(3)(জ)	-

आज्ञा से, नितेश कुमार झा, सचिव।

कृषि एवं विपणन अनुभाग-2

अधिसूचना

03 सितम्बर, 2020 ई0

संख्या 646/XIII-2/2020-01(01)/2020 टीoसीo-चूंकि कृषि एवं विपणन अनुभाग की अधिसूचना संख्या-365/XIII-2/2020-01(01)/2020 टीoसीo दिनांकित 17 जून, 2020 द्वारा प्रकाशित की गयी थी। उक्त अधिसूचना की प्रतियां जनता को उपलब्ध होने की तारीख से 30 दिन की अवधि के भीतर अधिसूचना से प्रभावित होने वाले सभी संभावित व्यक्तियों से अभ्यावेदन एवं आपत्तियां आमंत्रित की गयी थी;

और चूंकि उक्त अधिसूचना की प्रतियां दिनांक 17 जून, 2020 को जनता को उपलब्ध करा दी गयी थी;

और चूंकि राज्य सरकार द्वारा उक्त अधिसूचना पर जनता से प्राप्त अभ्यावेदन एवं आपित्तयों पर विचार कर लिया गया है;

अतएव, अब राज्यपाल उत्तराखण्ड राज्य कृषि उपज एवं पशुधन विषणन (प्रोत्साहन एवं सुविधा) अध्यादेश, 2020 की धारा—4 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए इस अधिसूचना में संलग्न अनुसूची में उल्लिखित कृषि उपज और पशुधन के विपणन की विनियमित करने की सहर्ष घोषणा करते हैं :--

<u>अधिसूचना संख्या—646 / XIII-2 / 2020—01(01) / 2020 विनांक 03 सितम्बर, 2020 का संलग्नक</u>

(क) कृषि

- (1) अनाज:-
- े 1. गेहूं 2. जौ 3. धान 4. ज्वार 5. बाजरा 6. मक्का 7. वेझर 8. मण्डुआ 9. जई 10. काकुन (कौड़ी) 11. कोदों 12. कुटकी 13. सावाँ 14. चावल (अन्य राज्य से उत्तराखण्ड राज्य में आने वाला)
 - (2) द्वि-दलीय उत्पाद:-
 - 1. चना 2. मटर 3. अरहर 4. उरद 5. मूंग 6. मसूर 7. लोबिया (बीज) 8. सोयाबीन 9. खेसरी 10. सनई (बीज) 11. ढैंचा (बीज) 12. ग्वार 13. मोठ 14. गहत (कुलथी) 15. राजमा
 - (3) तिलहन:-
 - 1. सभी प्रकार की सरसों तथा लाही, (जिसमें राई, दुवा, तारामीरा और तोरिया सम्मिलित है) 2. सेहुवा (बीज)
 - 3. अलसी 4. अण्डी 5. मूंगफली 6. तिल बीज 7. महुआ की गुठली 8. गुल्लू 9. बिनौला 10. बर्र अथवा कुसुम (बीज) 11. नारियल
 - (4) रेश:—
 - 1. जूट 2. सनई का रेशा 3. रूई (ओटी हुई और बिना ओटी) 4. पटसन 5. ढैंचा 6. रामवांस 7. मेसूटा
 - (5) स्वापक:--
 - 1. तम्बाकू
 - (६) मसाले:-
 - 1. धनिया 2. पकी मिर्च 3. मेथी (बीज) 4. सोंठ 5. सौंफ 6. हल्दी 7. खटाई और आमचूर 8. जीरा
 - (7) घास तथा चारा:-
 - 1. सभी प्रकार की घास तथा चारा (हरा तथा सूखा हुआ) 2. भूसा

(८) विविध:--

1. चौलाई (बीज) 2. पोस्ता 3. रामदाना 4. अखरोट 5. बान 6. निमकौली 7. सेलेरी बीज 8. अम्ब्रि बीज 9. महुआ का फूल (सूखा) 10. चिरौंजी 11. बरसीम (बीज) 12. ल्यूसर्न (बीज) 13. मखाना 14. गन्ना 15. मेसूटा (बीज) 16. गुड़ (गुडलौटा, गुड़बाल्टी, गुड़रसकट, गुड़बड्डा) 17. राब (सलावट एवं गलावट) 18. पिपर मिन्ट 19. गन्ने की खोई (बेगास) 20. मशरूम 21. सभी प्रकार के हर्ब मिन्ट, उनके तेल और तेलों से निकाले गये ठोस पदार्थ।

(ख) उद्यान कृषि:-

(1) सिजयाँ:-

- 1. आलू 2. प्याज 3. लहसुन 4. शकरकन्द 5. अरबी 6. अदरक (हरी) 7. कचालू 8. मिर्च (हरी) 9. टमाटर 10. बन्द गोमी, फूल गोमी, नाल और खौल गोमी 11. गाजर 12. मूली 13. बैंगन 14. टिन्डा 15. लौकी 16. हरी मटर 17. शलजम 18. परवल 19. सेम 20. साग (सब प्रकार के) 21. पान 22. चुकन्दर 23. रतालू 24. जिमीकन्द 25. सलाद 26. सोया 27. कटहल (कच्चा) 28. ककड़ी 29. चिचिंडा 30. करेला 31. तोरई 32. पेठा 33. भिण्डी 34. कद्दू 35. ग्वार 36. इमली 37. बन्डा 38. सिंघाड़ा 39. लोबिया (हरी) 40. फ्रासबीन
- (2) फल:—
 1. नींबू 2. नारंगी 3. मुसम्मी 4. माल्टा 5. छोटा चकोतरा 6. केला 7. अनार 8. स्ट्रावेरी 9. खरबूजा 10. तरबूज 11. फूट 12. पपीता 13. फालसा 14. पोस्ता 15. सेब 16. अमरूद 17. बेर 18. आंवला 19. लीची 20. चीकू 21. आंडू 22. लोकाट 23. बेल 24. अन्नानास 25. आम 26. पुलम (आंलू बुखारा) 27. अन्जीर 28. कटहल (प्रक्का) 29. कमरख 30. करौंदा 31. खजूर 32. खिरनी 33. खूबानी 34. जामुन 35. नाशपाती व नाख 36. शरीफा 37. शहतूत 38. चकोतरा 39. रसभरी
- (ग) पुष्पकर्म-
- (घ) द्राक्षा-कृषि-
- 1. अंगूर
- (ड) मधुमक्खी पालन—
- 1. शहद 2. मोम
- (च) कोशकीट पालन-
- 1. रेशम
- (छ) मत्स्य संवर्धन-
- 1. मछली

(ज) पशुधन एवं पशु उत्पाद -

1. गाय 2. बैल 3. भैंस-भैंसा 4. भेड़ 5. बकरी-बकरा 6. घोड़ा-घोड़ी 7. खच्चर 8. गधा-गधी 9. सुअर एवं सुअर उत्पाद 10. कुत्ते 11. कुक्कुट 12. अण्डा 13. मक्खन 14. घी 15. खोया 16. पनीर 17. दूध 18. चमड़ा और खाल 19. हड्डी 20.. गोस्त 21. ऊन 22. ऊंट 23. खरगोश

(झ) वन उत्पाद-

1. गोंद 2. लकड़ी 3. तेन्दु की पत्ती 4. लाख 5. रीठा 6. कत्था 7. लीसा।

आज्ञा से, डां० हरवंस सिंह चुघ, सचिव। In pursuance of the provisions of Clause (3) of Article 348 of the "Constitution of India", the Governor is pleased to order the publication of the following English translation of Notification No. 646/XIII-2/2020-01(01)/2020 T.C., dated September 03, 2020.

NOTIFICATION

September 03, 2020

No. 646/XIII-2/2020-01(01)/2020 T.C.--Whereas, the notification no. 365/XIII-2/2020-01(01)/2020 T.C. dated 17 June, 2020 of Agriculture and Marketing Section was published inviting references and objections from all persons likely to be affected thereby, within a period of thirty days from the date on which copies containing the said notification were made available to the public;

And Whereas, copies of the said notification were made available to the public on 17 June 2020;

And whereas, the references and objections received on the said notification from the public have been considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 4 of "The Uttarakhand State Agricultural Produce and Livestock Marketing (Promotion & Facilitation) ordinance, 2020, the Governor is pleased to declare to regulate the Agricultural Produce and Livestock mentioned in the scheduled annexed in this notification.

Annexure of Notification No. 646/XIII(2)/2020-01(1)/2020 T.C. Dated 03 September, 2020

(a) AGRICULTURE

(1) Cereals:-

Wheat 2. Barley 3. Paddy 4. Jowar 5. Bajra 6. Maize 7. Bejhar 8. Manduwa 9.Oats 10. Kakun 11. Kodon 12. Kutki 13. Sawan. 14. Rice (Arrival from other State to Uttarakhand)

(2) Legumes:-

1. Gram 2. Peas 3. Arhar 4. Urad 5. Moong 6. Masoor 7. Lobia (Seed) 8. Soyabean 9. Khesari 10.Sanai (Seed) 11. Dhaincha (Seed) 12. Guar 13. Moth 14. Kulthi 15. Kidney bean (Razma).

(3) Oil seeds:-

- 1. Mustard and rape seed (including Rye, Duwan, Taramira and Toria) of all kinds 2. Sehuwan (Seed) 3. Linseed 4. Castor seed 5. Groundnut 6. Til Seed 7. Mahuwan seed 8. Gullu 9. Cotton seed 10. Safflower Seed 11. Coconut.
- (4) Fibres:-
- 1. Jute 2. Sunnhemp Fibre 3. Cotton (ginned and unginned) 4. Patson 5. Dhaincha 6. Rambans 7. Mesta
- (5) Narcotics:-
- 1. Tobacco
- (6) Spices:-
- 1. Coriander 2. Ripe Chillies 3. Methi (seed) 4. Dry ginger 5. Saunf (Aniseed) 6. Turmeric 7. Dry Mango sliced and amchoor 8. Cumin Seed.
- (7) Grass and Fodder:-
- 1. All types and Fodder (green and dried) 2. Bhusa
- (8) Miscellaneous :-
- 1. Chaolai (seed) 2. Poppy seed 3. Ramdana 4. Walnuts 5. Ban 6. Neemseed 7. Celery Seed 8. Ambri seed 9. Mahuwa flower (dry) 10. Churaunjee 11. Berseem (seed) 12. Lucern (seed) 13. Makhana 14. Sugarcane 15. Mesta seed 16. Gur (gurlauta, gurbalti, gurraskat, gurbadda) 17. Rab (salawat and galawat) 18. Piperment 19. Ganne ki khoi (Begas) 20. Mushroom 21. All the types of mentha species, Herb Mint, the solids derived from their oil and oils.

(b) HORTICULTURE:-

(1) VEGETABLES:-

1. Potato 2. Onion 3. Garlic 4. Sweet Potato 5. Colocasia 6. Ginger (green) 7. Kachalu 8. Chillies 9. Tomato 10. Cabbage, Cauliflower, knol and khol 11. Carrot 12. Radish 13. Brinjal 14. Tinda 15. Bottle Gourd 16. Green Peas 17. Turnip 18. Parwal 19. Beans 20. Saag (All of kinds) 21. Betel leaves 22. Beet root 23. Yam 24. Elephant root 25. Lettuce 26. Dill 27. Jack fruit (green) 28. Cucumber 29. Snake Gourd 30. Bitter gourd 31. Sponge gourd 32. White gourd 33. Lady finger 34. Pumpkin 35. Cluster Beans 36. Tamarind 37. Banda 38. Singhara 39. Lobhia (green) 40. French Bean.

(2) FRUITS:-

- Lemons 2. Orange 3. Mosambi 4. Sweet orange (Malta) 5. Grape Fruit
 Banana 7. Pomegranates 8. Strawberries 9. Musk-Melon 10. Water melon
 - 11. Snap Melon 12. Papaya 13. Phalsa 14. Poppy 15. Apple 16. Guava 17. Ber
 - 18. Amla 19. Litchi 20. Chiku 21. Peaches 22. Laquat 23. Bael 24. Pine-apple
 - 25. Mango 26. Pulam 27. Fig 28. Jack fruit (ripe) 29. Kamrakh 30. Karonda
 - 31. Dates 32. Khirni 33. Apricot 34. Jamun 35. Pear 36. Custard apple
 - 37. Mulberry 38. Pumelo 39. Rasberry.

(c) FLORICULTURE

(d) VETICULTURE

1. Grapes

(e) APICULTURE

1. Honey 2. Wax

(f) SERICULTURE

1. Silk

(g) PISCICULTURE

1. Fish

(h) ANIMALS AND ANIMAL HUSBANDRY PRODUCTS

1. Cow 2. Bullock 3. Buffalow (Male & Female) 4. Sheep (Male & Female) 5. Goat 6. Horse (Male & Female) 7. Mule 8. Dunky (Male & Female) 9. Pig and its Products 10. Dog (Male & Female) 11. Poultry 12. Eggs. 13. Butter 14. Ghee 15. Khoya 16. Cottage cheese 17. Milk 18. Hides and skins 19. Bones 20. Meat 21. Wool 22. Camel 23. Rabbit

(i) FOREST PRODUCTS

1. Gum 2. Wood 3. Tendu Leaves 4. Lac 5. Reetha 6. Catechu 7. Resin

By Order,

DR. HARBANS SINGH CHUGH, Secretary.

सिंचाई अनुमाग-2

अधिसूचना

07 सितम्बर, 2020 ई0

संख्या 1377/II(2)—2020—06(14)/2020—चूंकि राज्य सरकार जिला रुद्रप्रयाग की तहसील ऊखीमठ के अन्तर्गत मंदाकिनी नदी के पार्श्व पर गौरीकुण्ड से श्री केदारनाथ धाम तक अनुसूची एक और दो में उल्लिखित बाढ़ मैदान क्षेत्र को चिन्हित कर भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित करने की घोषणा का आशय रखती है;

और चूंकि राज्य सरकार को ऐसे क्षेत्रों को बाढ़ परिक्षेत्रण प्राधिकारी की रिपोर्ट के आधार पर या अन्यथा बाढ़ मैदान क्षेत्रों को चिन्हित कर उनमें भूमि के उपयोग को प्रतिषिद्ध या निर्वन्धित करने के आशय की घोषणा अधिसूचना द्वारा कर सकने की शक्ति है:

अतएव, अब, राज्यपाल उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम, 2012 की धारा 8 में प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करके इस अधिसूचना के संलग्नक अनुसूची एक और दो में उल्लिखित बाढ़ मैदान क्षेत्र को चिन्हित कर, भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित क्षेत्रों को भूमि के उपयोग हेतु प्रतिषिद्ध या निर्वन्धित कार्य सम्पादित किए जा सकने की सहर्ष स्वीकृति प्रदान करते हैं:—

अनुमन्य कार्यों का विवरण

		. चुन्न काचा का क्विरा						
क्र0सं0	क्षेत्र	अनुमन्य कार्यों का विवरण						
1	प्रतिषिद्ध	तटबन्ध/बाढ़ प्रबन्धन, खनन, वृक्षारोपण, कृषि, स्नान घाट निर्माण, नदी						
	क्षेत्र	तटीय विकास, सिंचाई, पेयजल योजना, जलक्रीड़ा, जल परिवहन, सेतु,						
		सिंचाई / जल विद्युत परियोजनाओं के विपथन (Diversion) आदि से						
		सम्बन्धित निर्माण कार्य।						
2	निर्बन्धित	पार्क, खेल का मैदान, मत्स्य पालन, कृषि आदि गतिविधियाँ, समय-समय						
	क्षेत्र	पर होने वाले धार्मिक मेलों हेतु अस्थाई निर्माण इस प्रतिबन्ध के साथ						
		अनुमन्य होंगे कि उक्त गतिविधियों द्वारा उत्सर्जित होने वाला जल-मल						
]	`	व ठोस अपशिष्ट का पूर्णतः समृचित प्रबन्धन सनिश्चित करते हये उकत						
	3	का परीक्षण उत्तराखण्ड पेयजल निगम से कराया जायेगा, इस क्षेत्र में						
		पूर्व से विद्यमान निर्माण, जो जीर्ण-शीर्ण अवस्था में हैं, की वि						
		भू-आच्छादन 35 प्रतिशत, तल क्षेत्र अनुपात 1.5 व भवन की अधि						
		ऊंचाई 7.50 मी0 अथवा दो मंजिल की सीमा तक पुनर्निर्माण इस प्रतिबन्ध						
		के साथ अनुमन्य होगा कि क्षेत्र में सीवरेज व्यवस्था उपलब्ध हो। निर्माण						
		अनुमन्य होने की स्थिति में High Flood Level से भवन का न्यूनतम						
		Plinth Level 1.00 मीटर होगा एवं क्षेत्र की सीवरेज व्यवस्था का समुचित						
		प्रबन्धन सुनिश्चित करने के साथ-साथ उत्तराखण्ड पेयजल निगम से						
		परीक्षण/अनापित प्रमाण पत्र लिया जाना आवश्यक होगा।						

राज्यपाल, यह भी निर्देश देते है कि राज्य सरकार उक्त अधिसूचना के समाचार पत्र में प्रकाशित होने की तारीख से 60 दिन के भीतर हितबद्ध व्यक्तियों से आपत्तियां एवं सुझाव जिलाधिकारी / बाढ़ परिक्षेत्रण प्राधिकारी, रुद्रप्रयाग के कार्यालय में किसी भी कार्य दिवस को लिखित रूप में दिए जाने और उन पर सम्यक् रूप से विचार करने के पश्चात् प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित करने की घोषणा की अंतिम अधिसूचना जारी कर सकेगी।

टिप्पणी— प्रतिषिद्ध या निर्बन्धित क्षेत्रों का विवरण हितबद्ध व्यक्तियों के निरीक्षण हेतु एनआईसी रुद्रप्रयाग एवं प्रमुख अभियंता, सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड, देहरादून की वेबसाइट के साथ-साथ जिलाधिकारी, रुद्रप्रयाग के कार्यालय में भी उपलब्ध है।

संलग्नकः यथोपरि!

अधिसूचना संख्या 1377/II-02-2020-06 (14)/2020, दिनांक 07 सितम्बर, 2020

उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 25 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद रुद्रप्रयाग, तहसील ऊखीमठ के अन्तर्गत मंदािकनी नदी के पार्श्व पर गौरीकुण्ड से श्री केदारनाथ धाम तक

प्रतिषिद्ध (Prohibited) क्षेत्रों की अनुसूची-01

राजस्व ग्रा	न का नामः-	श्री केदारनाथ	पद्टी:	तहसीलः		जिला: रुद्रप्रयाग	
क0स0	सर्वेक्षण	रकवा (है0.में)	भूमि का प्रकार	खतौनी खाता सं0	चिन्हित भू	A	विवरण
•	खसरा सं0				भूमि	सम्पत्ति	
1	32	0.2	बंजर	2	0.2		
2	4	0.023	बंजर	5	0.023		
3	6	0.01	बंजर	5	0.01		
4	7	0.013	बंजर	5.	0.013		
5	29	0.13	बंजर	5	0.13		
6	290	0.11	बंजर	5	0.11		
7	293	0.071	बंजर	5	0.071		,
8	299	0.039	बंजर	5	0.039		
9	298	0.04	बंजर	27	0.04		
		0.636		,	0.636		,

अधिसूचना संख्या 1377/II-02-2020-06 (14)/2020, दिनांक 07 सितम्बर, 2020 उत्तराखण्ड बाढ़ मैदान परिक्षेत्रण अधिनियम के अन्तर्गत 100 वर्षीय बाढ़ आवृत्ति की सीमा में समस्त परिसम्पत्तियों की पंजिका विवरण की अनुसूची।

जनपद रुद्रप्रयाग, तहसील ऊखीमठ के अन्तर्गत मंदािकनी नदी के पाश्व पर गौरीकुण्ड से श्री केदारनाथ धाम तक

निबंग्यित (Retrected) क्षेत्रों की अनसची-02

						rected)	क्षेत्रों की अनुसूची-02	
राजस्य ग्रा	म का	श्री केदारनाथ	पट्टी:	तहसील:	ऊखी मठ	जिला:रुद्रप्रयाग		
नामः			<u> </u>					
क0स0	सर्वेक्षण	रकवा (है0.	भूमि का	खतौनी	चिन्हित भूमि		विवरण	
	खसरा सं0	में)	प्रकार	खाता सं0	भूमि	सम्पत्ति		
1	5	0.380	बंजर	2	0.380			
2	6	0.010	बंजर	5 .	0.010			
3	7	0.013	बंजर	. 5	0.013			
4	8	0.004	बंजर	35	0.004			
5	9	0.411	बंजर	2/28	0.411			
6	24	0.590	बंजर	2/27	0.590			
7	25	0.016	बंजर	10	0.016			
8	26	0.070	बंजर	2	0.070			
9	27	0.009	ৰ্বজ্ব	36	0.009			
10	28	0.011	बंजर	2	0.011			
11	29	0.130	बंजर	5	0.130			
12	33	0.275	बंजर	2/27	0.275			
13	32	0.200	बंजर	2	0.200			
14	140	0.250	बंजर	2	0.250			
15	146	0.066	बंजर	37	0.066			
16	289	0.240	बंजर	2	0.240			
17	. 290	0.110	बंजर	5	0.110			
18	288	0.006	बंजर	35	0.006			
19	287	0,015	बेजर	8	0.015			
20	173	0.045	बंजर	37	0.045			
21	285	0.083	बंजर	2	0.083			
22	296	0.141	बंजर	37	0.141			
23	294	0.120	बंजर	2	0.120			
24	297	0.014	बंजर	35	0.014			
25	298	0.040	बंजर	27	0.040			
26	299	0.039	बंजर	5	0.039			
27	293	0.071	बंजर	5	0.071			
28	292	0.021	बंजर	42	0.021			
29	291	0.024	बंजर	9	0.024			
30	288	0.006	बंजर	35	0.006			

भाग 1]	उत्तराखण्ड गजट, 26 सितम्बर, 2020 ईo (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्)								
ĺ	31	300	0.080	बंजर	37	0.080			
	32	273	0.331	बंजर	33/2	0.331			
	33	277	0.500	बंजर	33/2	0.500			
Į			4.321			4.321			

आज्ञा से, जे0एल0 शर्मा, संयुक्त सचिव।

पी०एस0यू० (आर०ई०) ३४ हिन्दी गजट/३४३—भाग 1—2020 (कम्प्यूटर/रीजियो)।



सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की, शनिवार, दिनांक 26 सितम्बर 2020 ई0 (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्)

भाग 1-क

नियम, कार्य-विधियां, आञ्चाएं, विञ्चप्तियां इत्यादि जिनको उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया

राजस्व परिषद्, उत्तराखण्ड

05 सितम्बर, 2020 ई0

संख्या 7644/IV—18/2020—उत्तर प्रदेश साधारण खण्ड अधिनियम, 1904 (उ०प्र० अधिनियम संख्या 1,1904 की धारा 21 सपठित उ०प्र० भू—राजस्व अधिनियम, 1901 की धारा 234 की उपधारा (1) खण्ड (ख, ड़ एवं च) के अधीन शक्ति का प्रयोग करते हुये उत्तराखण्ड राजस्व परिषद्, राज्य सरकार की पूर्व अनुमित से एतद्द्वारा निम्नलिखित नियमावली बनाते हैं :—

उत्तराखण्ड आबादी सर्वेक्षण और अभिलेख संकिया नियमावली, 2020 अध्याय-एक

प्रारम्भिक

संक्षिप्त नाम 1. और प्रारम्भ-

(1) इस नियमावली का संक्षिप्त नाम उत्तराखण्ड आबादी सर्वेक्षण अभिलेख और संकिया नियमावली, 2020 है।

(2) यह गजट में प्रकाशन के दिनांक से प्रवृत्त होगी।

परिभाषायें 2. इस नियमावली में जब तक विषय या सन्दर्भ में कोई बाात. प्रतिकूल न हो—

(क) "आबादी" या "ग्रामीण आबादी" से ऐसे क्षेत्र अभिप्रेत है जो अंतिम बन्दोबस्त अथवा चकबंदी बन्दोबस्त के भू—मानचित्र में आबादी प्रयोजनों के लिए दर्ज या आरक्षित किया गया हो।

- "सर्वेक्षण प्रपत्र" से इस नियमावली के परिशिष्ट--1 मे संलग्न (ख) प्रपत्रों अभिप्रेत है।
- अधिनियम से उत्तर प्रदेश भू-राजस्व अधिनियम 1901 (ग)
- "आबादी गाटा" से उत्तर प्रदेश भू-राजस्व अधिनियम, 1901 (घ) के उपबन्धों के अन्तर्गत तैयार किये गये एवं अनुरक्षित अधिकार अमिलेख एवं नक्शे में अमिलिखित ऐसे गाटा अभिग्रेत है जो आबादी प्रयोजनों के लिए दर्ज या आरक्षित है.
- "भू-खण्ड "से आबादी प्रयोजनो के लिए निर्धारित क्षेत्र के सर्वेक्षण के पश्चात तैयार किये गये भू-मानचित्र में दर्शित आबादी म्-खण्ड अभिप्रेत है।
- "नियम" से इस नियमावंली में उल्लिखित नियम अभिप्रेत है।
- "धारा" से उ०प्र० भू—राजस्व अधिनियम 1901 की धारा
- "सर्वे गाटा" से उत्तर प्रदेश भू-राजस्व अधिनियम, 1901 के (জ) उपबन्धों के अन्तर्गत तैयार किये गये एवं अनुरक्षित अधिकार अभिलेख एवं नक्शे में अभिलिखित गाटा अभिप्रेत है।
- (झ) "अभिलेख अधिकारी" से जिला के कलेक्टर और अभिलेख अधिकारी" से सम्बन्धित तहसील के जिलाधिकारी अभिप्रेत है, जब तक कि राज्य सरकार द्वारा अधिनियम की धारा 49 के अन्तर्गत किसी अन्य अधिकारी को अभिलेख अधिकारी अथवा सहायक अभिलेख अधिकारी के पद पर पदाविहित न किया जाय।
- "परिषद" से राजस्व परिषद् अभिप्रेत है। (ਟ)⊹
- "तकनीकी एजेन्सी"से ऐसी एजेन्सी अभिप्रेत है, जिसे सर्वेक्षण (ਰ) कार्य हेत् राज्य सरकार द्वारा नामित किया जाय।
- हेतु संक्रिया अधिस्चना का प्रकाशन
- सर्वेक्षण एवं अभिलेख 3. (1) उत्तर प्रदेश भू-राजस्व अधिनियम 1901 की धारा 48 के अन्तर्गत प्रदेश के किसी जिला या स्थानीय क्षेत्र में आबादी अथवा ग्राम आबादी के सर्वेक्षण एवं अभिलेख संकिया हेतु राज्य सरकार द्वारा मांगे जाने पर अथवा परिषद, सामान्य अथवा विशेष अधिसूचना का प्रस्ताव राज्य सरकार को भेज सकती है।
 - (2)परिषद से प्रस्ताव प्राप्त होने पर या अन्यथा यदि राज्य सरकार समझती है कि प्रदेश के किसी जिले या अन्य स्थानीय क्षेत्र में आबादी अथवा ग्राम आबादी अथवा दोनों का सामान्य अथवा आंशिक सर्वेक्षण और अभिलेख संकिया किया जाना चाहिये तो वह सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या-1 में उत्तर प्रदेश भू-राजस्व अधिनियम 1901 की धारा 48 के अधीन अधिसूचना प्रकाशित करेगी।

(3) अधिनियम की धारा 48 के अन्तर्गत सरकार द्वारा जारी की जाने वाली प्रत्येक अधिसूचना निम्नलिखित रीति से प्रकाशित की जायेगी, अर्थात:—

(1)सरकारी राजपत्र में,

- (2)जिलाधिकारी / जिला अभिलेख अधिकारी, सहायक अभिलेख अधिकारी और सम्बन्धित उप-जिलाधिकारी के कार्यालयों में,
- (3)सरकार एवं राजस्व परिषद के वेबसाइट पर अपलोड किया जायेगा।
- (4) प्रभावित क्षेत्र में ऐसी रीति से जैसा कि परिषद द्वारा निर्धारित किया जाय।

अधिसूचना जारी होने के पश्चात् की कार्यवाही

- 4. (1) सर्वेक्षण एवं अभिलेख किया हेतु अधिसूचना जारी होने पर सरकार द्वारा अधिकृत तकनीकी एजेन्सी द्वारा ऐसी आधुनिक तकनीक / तकनीको से सर्वेक्षण हेतु जी०आई०एस० मैपिंग के लिये सन्दर्भ बिन्दुओं (Reference Points) के नेटवर्क की स्थापना की जायेगी.
 - (2) कलेक्टर जिला अभिलेख अधिकारी राज्य सरकार द्वारा आबादी सर्वक्षण एवं अभिलेख किया की अधिसूचना जारी किये जाने के उपरान्त अपने जिले में सर्वेक्षण किये जाने वाले ग्रामों से सम्बन्धित कार्यक्रम की सूचना सर्वेक्षण प्रपन्न संख्या—2 पर जारी करेगा और संबंधित ग्रामों के अद्यतन राजस्व अभिलेख एवं अन्य अभिलेख (खतौनी, खसरा, मानचित्र, व जिल्द बन्दोबस्त आदि यदि उपलब्ध है तो उसका एक सेट) सम्बन्धित सहायक अभिलेख अधिकारी को उपलब्ध करायेगा। सहायक अभिलेख अधिकारी, तकनीकी एजेन्सी के नामित अधिकारी और अन्य विभागों के अधिकारियों से सामंजस्य स्थापित कर सर्वेक्षण कार्यक्रमों की गतिविधियो और उसमें लगने वाले समयाविध का उल्लेख करते हुये सम्बन्धित को सूचित करेगा।
- (3) आबादी सर्वेक्षण के लिए चयनित समूहवार ग्रामों या स्थानीय निकाय में स्थान निर्धारित करते हुये तकनीकी एजेन्सी द्वारा उपयुक्त कार्यवाही की जायेगी।
- सर्वेक्षण किये जाने की तिथि तथा बैठक निर्धारण
- 5. (1) सहायक अभिलेख अधिकारी प्रत्येक ग्राम या स्थानीय निकाय में सर्वेक्षण गतिविधियों की चरणबद्ध तिथियां निर्धारित करेगा तथा इन गतिविधियों की जानकारी हेतु पंचायत राज विभाग, सम्बन्धित तकनीकी एजेन्सी एवं अन्य सम्बन्धित विभागों के अधिकारियों को सूचित करेगा ।
 - (2) सम्बन्धित विमाग के अधिकारियों के निर्देशन में ग्राम सभा या स्थानीय निकाय की बैठकें सम्बन्धित ग्रामों / स्थानीय निकायों में आयोजित की जायेगी, बैठक के आयोजन की सूचना सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या—3 में कम से कम एक सप्ताह पूर्व ग्रामवासियों को दी जायेगी। बैठकों की सूचना सम्बन्धित थानाध्यक्ष को भी दी जायेगी।

(3) बैठक में सर्वेक्षण पद्धित, सर्वेक्षण गतिविधियों एवं उनकी प्रकियाओं तथा सर्वेक्षण से होने वाले लामों की जानकारी ग्रामवासियों को दी जायेगी। सर्वेक्षण का क्षेत्र में व्यापक प्रचार प्रसार भी किया जायेगा।

सर्वे टीमों का गठन

- (1) सहायक अभिलेख अधिकारी ग्राम या स्थानीय निकाय के सर्वेक्षण हेतु आवश्यकतानुसार सर्वे टीमों का गठन करेगा, जिसमें सम्बन्धित ग्राम या स्थानीय क्षेत्र के लेखपाल, ग्राम पंचायत अधिकारी / ग्राम्य विकास अधिकारी अनिवार्य रूप से तथा आवश्यकतानुसार अन्य विमागो के कर्मचारियों को सम्मिलित किया जायेगा।
 - (2) प्रत्येक टीम सहायक अभिलेख अधिकारी अथवा अभिलेख अधिकारी द्वारा निर्धारित कार्य आवंटित ग्राम या <u>स्थानीय क्षेत्र</u> में निर्धारित समयानुसार सर्वेक्षण कार्य करेगी।
 - (3) सहायक अभिलेख अधिकारी के नियन्त्रण में सर्वे कानूनगो, सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा उपलब्ध कराये गये अभिलेख, उसके द्वारा गठित टीम और तकनीकी एजेन्सी द्वारा नामित टीम के समन्वय से आधुनिक तकनीक से ग्राम के आबादी क्षेत्र के सर्वेक्षण का कार्य करेगा।
 - (4) सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा गठित टीम के कार्यों का पर्यवेक्षण सम्बन्धित सर्वे नायब तहसीलदार / तहसीलदार द्वारा किया जायेगा।

अध्याय—2 सर्वेक्षण कार्य

सर्वेक्षण तथा सीमांकन का ढंग

- 7. (1) सर्वप्रथम ग्राम या स्थानीय क्षेत्र के अन्तिम बन्दोबस्त अथवा चकबन्दी बन्दोबस्त के भू—मानचित्र में दर्शित आबादी क्षेत्र के गाटा / गाटों की सीमाओं का मौके पर सर्वेक्षण टीम द्वारा सीमांकन किया जायेगा। आबादी क्षेत्र की सीमाओं को चूना डालकर या अन्य किसी विधि से चिन्हित किया जायेगा।
 - (2) प्रत्येक आबादी गाटा का सर्वेक्षण, भू—खण्डो के आरोही कम में किया जायेगा। मापन का कार्य राज्य सरकार अथवा राज्य सरकार की पूर्व अनुमित से तकनीकी एजेन्सी के माध्यम से आधुनिक सर्वेक्षण पद्धति एवं मशीनों द्वारा किया जायगा।
 - (3) सहायक अमिलेख अधिकारी द्वारा गठित सर्वे टीम, ग्राम या स्थानीय निकाय के आबादी क्षेत्र की परिशिष्ट—2 के अनुसार आबादी श्रेणियों तथा उप श्रेणियों की संरचनाओं की पड़ताल करेगी और यह देखेगी कि ऐसी कौन—कौन सी जगह है जो रिक्त है और जिनकी सीमाओं का निर्धारण भौतिक रूप से नहीं दिख रहा है, उसमें उनकी सीमाओं को ग्राम पंचायत/भूमि प्रबन्धक समिति के सहयोग से चूना लाइन बनाकर या अन्य किसी विधि से चिन्हित करेगी। सर्वेक्षण क्षेत्र की भूमियों/संरचनाओं की सीमाओं का निर्धारण/चिन्हाकन निम्नानुसार किया जायेगा:—
 - (क) संयुक्त रिक्त सम्पत्तियों का विमाजन ।
 - (ख) व्यक्ति विशेष के घर के सहन की सीमा का निर्धारण।

- (ग) सहन के बाद नाली के किनारों का निर्धारण।
- (घ) सड़क, गली, रास्ता आदि की सीमाओं का निर्धारण।
- (इ) खम्मे, ट्रान्सफार्मर, हैण्डपम्प, कुऑ, आदि का चिन्हांकन।
- (च) जल / गैस पाइप लाइन, विद्युत लाइन, सीवर लाइन, रेल लाइन आदि की मूमियों का चिन्हांकन।
- (छ) सार्वजनिक स्थलों, मन्दिर, देव स्थान, मस्जिद, गुरुद्वारा आदि से संलग्न भूमियों की सीमाओं का निर्धारण।
- (ज) वृक्षों / शैंड / इमारतों आदि से हवाई सर्वेक्षण में अदृश्य भू—खण्डों की सीमाओं का निर्धारण।
- (झ) अन्य किसी सरकारी / व्यक्तिगत / सामुदायिक रिक्त भूमि के सीमा का निर्धारण।
- (4) भू—सम्पित्तियों की सीमाओं की चूना लाइनिंग / सीमा चिन्हांकन का कार्य सामान्यतया 05 दिन के अन्दर पूर्ण किये जाने का प्रयास किया जायेगा।
- (5) ग्राम या स्थानीय निकाय के आबादी क्षेत्र के सभी स्थानों पर चूना लाइन द्वारा सीमांकन अथवा चिन्हांकन कर दिये जाने के पश्चात नायब तहसीलदार / तहसीलदार अथवा इस कार्य के लिये सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा नियुक्त अधिकारी द्वारा सर्वेक्षण हेतु तैयार ग्राम या स्थानीय निकाय की सूचना सहायक अभिलेख अधिकारी, तकनीकी एजेन्सी, अन्य सम्बन्धित विभाग के अधिकारियों तथा सम्बन्धित थानाध्यक्ष को सर्वेक्षण की तिथि के एक दिन पूर्व दी जायेगी।
- सर्वेक्षण कार्य के 8. सहयोग हेतु टीमों की तैनाती
- (1) सर्वेक्षण हेतु निर्धारित तिथि को तकनीकी एजेन्सी के अधिकारियों द्वारा आधुनिक तकनीक / तकनीकों से ग्राम या स्थानीय निकाय के आबादी क्षेत्र का हवाई सर्वेक्षण इत्यादि कर, वांछित सूचना और फोटो लिये जायेंगे। प्रत्येक तकनीकी दल के साथ सर्वे टीम भी उपस्थित रहेगी और सर्वेक्षण प्रक्रिया पर सतर्क दृष्टि रखेगी कि कोई भी व्यक्ति चूना लाईन / सीमा चिन्हांकन को नष्ट न करे। सर्वेक्षण प्रक्रिया के दौरान तकनीकी टीम और सर्वे टीम के सहयोग के लिये आवश्यक पुलिस बल तैनात किया जायेगा।
- (2) सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा नियुक्त टीम सर्वेक्षण के दौरान ग्राम या स्थानीय निकाय में उपस्थित रहेगी और सर्वेक्षण प्रक्रिया पर सर्तक दृष्टि रखेगी कि कोई भी व्यक्ति चूना लाईन/सीमा चिन्हांकन को नष्ट न करे।

सर्वेक्षण मानचित्र ^{9.} तैयार किया जाना तकनीकी एजेन्सी के द्वारा आधुनिक तकनीक से सर्वेक्षण में लिये गये आबादी क्षेत्र के फोटो एवं डिजीटल सूचना के आधार पर राजकीय आवश्यकताओं के अनुरुप प्राप्त ऑकड़ों से ऐसा प्रारम्भिक सर्वेक्षण मानचित्र तैयार किया जायेगा जिसमें मू—स्थैतिक प्रणाली के आधार पर, नियम 7 के उपनियम (3) के अनुसार, प्रत्येक मू—खण्ड या संरचना के अक्षाशं और देशान्तर नियत किये गये हो। यह प्रारम्भिक सर्वेक्षण मू—मानचित्र की प्रति तकनीकी एजेन्सी द्वारा सहायक अभिलेख अधिकारी को उपलब्ध करायी जायेगी।

अध्याय-3 अमिलेखो की तैयारी

भू—खण्ड का ^{10.} संख्यांकन किया जाना

- (1) प्रारम्भिक सर्वेक्षण भू—मानचित्र—1 में आबादी क्षेत्र के प्रत्येक भू—खण्ड को कमानुसार संख्यांकित (नम्बरिंग) किया जायेगा, जो उत्तर पश्चिम से प्रारम्भ होकर दक्षिण पूरब में समाप्त होगी। इन्ही आबादी भू—खण्ड के नम्बरों के आधार पर प्रारम्भिक सम्पत्ति अभिलेख सर्वेक्षण प्रपत्र संख्याः—4 तैयार किया जायेगा।
- (2) संख्यांकित आबादी भू—खण्ड का भविष्य मे विभाजन होने पर उसे बटा अंको में संख्यांकित (नम्बरिंग) किया जायेगा और मानचित्र में भी विभाजन को दर्शाया जायेगा।
- भू—मानचित्र—2 का सत्यापन

11.

- (1) प्रारम्भिक सम्पत्ति अभिलेख सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या—4 में उल्लिखित तथ्यों को तकनीकी एजेन्सी द्वारा भू—मानचित्र में सम्मिलत किया जाएगा, जिसके उपरान्त संशोधित सर्वेक्षण भू—मानचित्र—2 सहायक अभिलेख अधिकारी को उपलब्ध कराया जायेगा।
- (2) सर्वेक्षण कानूनगो द्वारा प्रारम्भिक सम्पत्ति अभिलेख एवं सर्वेक्षण भू—मानचित्र—2 का पूर्ण सत्यापन गांव में यथासंम्भव ग्राम प्रधान एवं अधिकाधिक निवासियों को एकत्रित करके उनकी उपस्थिति में अभिलेख को पढ़कर तथा सम्बन्धित सम्पत्ति मालिक को उक्त अभिलेख की प्रत्येक प्रविष्टि की व्याख्या करके किया जाएगा।

(अभिज्ञात त्रुटियों तथा विवादों या किए गए दावों की प्रविष्टि सर्वेक्षण प्रपन्न—5 की त्रुटियों एवं विवादों की सूची में की जाएगी) सर्वेक्षण नायब तहसीलदार भी प्रारंभिक सम्पत्ति अभिलेख के 25 प्रतिशत तक सम्बन्धित प्रविष्टियों की जांच करेगा तथा संगत अभिलेखों से उनका सत्यापन करेगा।

सम्पत्ति की ^{12.} जांच नियम 11 में यथाविहित सत्यापन के पश्चात सर्वेक्षण कानूनगो यथासंभव ग्राम प्रधान एवं अधिकाधिक सम्पत्ति मालिकों तथा गांव के अन्य निवासियों को एकत्रित करके उनकी उपिस्थिति में प्रत्येक सम्पत्ति की मौके पर जांच करेगा।

(अभिज्ञात त्रुटियों तथा विवादों या किए गए दावों की प्रविष्टि सर्वेक्षण प्रपत्र—05 की त्रुटियों एवं विवादों की सूची में की जाएगी)

सर्वेक्षण नायब तहसीलदार द्वारा त्रुटियों का शोधन

13. (1) सर्वेक्षण प्रपत्र—5 की अभिलेखों में त्रुटियों एवं विवादों की सूची दो भागों में बनाई जाएगी। भाग एक में लिपिकीय त्रृटियों तथा भाग दों में सत्यापन तथा संपत्तियों की पड़ताल के दौरान अभिज्ञात अन्य त्रृटियों एवं विवादों को शामिल. किया जाएगा।

(2) सर्वेक्षण नायब तहसीलदार संपत्तियों की पड़ताल कार्य की त्रृटियों तथा विवादों की सूची में की गयी 25 प्रतिशत तक प्रविष्टियों की भी जांच करेगा। सहायक अभिलेख अधिकारी भी कार्य की परिशुद्धता सुनिश्चित करने के विचार से विभिन्न अभिलेखों में की गयी प्रविष्टियों की पर्याप्त संख्या की जांच करेगा।

(3) सर्वेक्षण नायब तहसीलदार गांव के पिछले भू—अमिलेखों पर ध्यान देने के बाद सर्वेक्षण प्रपत्र—5 के भाग एक में दर्ज समस्त लिपिकीय त्रृटियों के शोधन के लिए जहां आवश्यक हो प्रपत्र—5 के उपयुक्त स्तम्भ में स्वयं अपने हाथ से आदेश पारित करेगा।

नोटिस जारी 14. (1) किया जाना

- सर्वेक्षण लेखपाल समस्त सम्पत्तियों के सम्बन्ध में सर्वेक्षण प्रपत्र—6 में सम्पत्ति धारकों हेतु नोटिस बनाएगा। सर्वेक्षण कानूनगो समस्त नोटिसों की जांच करेगा और नोटिसों के न्यूनतम 25 प्रतिशत की जांच सर्वेक्षण नायब तहसीलदार द्वारा उनकी परिशुद्धता सुनिश्चित करने के उद्देश्य से की जाएगी।
- (2) प्रत्येक सम्पत्ति के लिए नोटिसों के साथ—साथ अभिलेख पर्ची को सर्वेक्षण नायब तहसीलदार के हस्ताक्षर के सम्बन्धित सम्पत्ति धारकों को जारी किया जाएगा।
- (3) नोटिस एवं अभिलेख पर्ची की प्रति के तामील का अभिलेख सर्वेक्षण प्रपन्न—७ में रखा जाएगा।
- (4) सरकारी विभागों से सम्बन्धित भूमि के सम्बन्ध में नोटिसें जिला कार्यालयों के कार्यालयाध्यक्षों को दी जायेगी। गांव सभा या अन्य स्थानीय प्राधिकरण से सम्बन्धित या उसमें निहित भूमि के सम्बन्ध में नोटिसें, यथास्थिति, गांव सभा के प्रधान या स्थानीय प्राधिकरण के कार्यालय अध्यक्ष को भेजी जाएंगी।
- (5) कोई सम्पत्ति धारक या अन्य कोई व्यक्ति जो किसी खाता की प्रविष्टि से व्यथित हो, अपनी आपित के आधारों का उल्लेख करते हुए लिखित रूप में आपित, नोटिस के तामील होने के इक्कीस दिनों के भीतर, सर्वेक्षण नायब तहसीलदार को प्रस्तुत कर सकता है।
- (6) जारी की गयी नोटिसों की कार्यालय प्रतियाँ सामान्य पत्रावली में उस समय तक रखी जायेंगी जब तक की उनको पृथक पत्रावलियों का भाग न बना दिया जाए।

आपत्तियों की प्रविष्टि

15. अभिलेख पर्ची में की गयी प्रविष्टियों के प्रति प्राप्त की गयी आपत्तियों की प्रविष्टि सर्वेक्षण प्रपत्र—8 में मिसिलबंद रिजस्टर में की जायेगी।

सर्वेक्षण नायब तहसीलदार द्वारा जाँच की प्रक्रिया 16. (1) इसके बाद सर्वेक्षण नायब तहसीलदार सम्पत्ति अभिलेखों में की गयी प्रविष्टियों के सम्बन्ध में प्राप्त समस्त विवादों तथा दावों (लिपिकीय त्र्रिटियों से मिन्न) तथा आपत्तियों यदि कोई हों, पर भी जांचों को उसी गांव में ही करना आरम्भ करेगा। वह धारा 54 के अधीन सलह के आधार पर विवादों का विनिश्चय करते हुए सुलह की शर्तों को, सर्वेक्षण प्रपत्र-5 (भाग-दो) में त्रुटियों तथा विवादों की सूची के संगत स्तम्भ में भूमि प्रबन्धन समिति के न्यूनतम दो सदस्यों अथवा ग्राम के दो प्रतिष्ठित व्यक्तियों / ग्राम प्रधान की उपस्थिति में अभिलिखित करेगा। उक्त शर्तों को सम्बन्धित पक्षकारों को पढ़कर सुनाया जाएगा और उनके हस्ताक्षर या निशानी-अंगूठा प्राप्त किये जायेंगे। भूमि प्रबन्धन समिति के उपस्थित सदस्य अथवा उपरोक्तानुसार व्यक्ति भी सुलह की शर्तों पर हस्ताक्षर करेंगे। इसके पश्चात् सर्वेक्षण नायब तहसीलदार अभिलेखों में की जाने वाली प्रमित प्रविष्टियों का विनिर्देश_करते हुए सुलह की शर्तों पर विवादों के विनिश्चय के आदेशों को सर्वेक्षण प्रपत्र--5 के संगत स्तम्भ में अभिलिखित करेगा। सर्वेक्षण नायब तहसीलदार द्वारा राज्य सरकार से सम्बन्धित या गांव सभा में निहित भूमि के सम्बन्ध में कोई एकपक्षीय आदेश साक्ष्य के अभाव में पारित नहीं किया जाएगा।

(2) ऐसे वादों को, जिनका निपटान <u>उपनियम (1)</u> के उपबन्ध के अनुसार सुलह की शर्तों पर सर्वेक्षण नायब तहसीलदार द्वारा नहीं किया जा सकता है, उसके द्वारा सहायक अभिलेख अधिकारी को निपटाने के लिएनिर्दिष्ट कर दिया जाएगा। ऐसा करते हुए सर्वेक्षण नायब तहसीलदार सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा वादों के निपटान के लिये दिनांक और स्थान को नियत कर सकता है और उसकी सूचना अपने समक्ष सम्बन्धित पक्षकारों को दे सकता है और इस प्रकार उपस्थित न होने वाले पक्षकारों को नोटिसें जारी कर सकता है।

सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा की जाने वाली कार्यवाही 17.

- (1) सर्वेक्षण नायब तहसीलदार से प्राप्त वादों की प्रविष्टि सहायक अभिलेख अधिकारी के कार्यालय में सर्वेक्षण प्रपत्र—8 में मिसिलबन्द रिजस्टर में की जाएगी।
 - (2) नियम 16 के उपनियम (2) के अधीन नियत किये गये दिनांक को अथवा इस प्रयोजन के लिए नियत अनुवर्ती दिनांक को, सहायक अभिलेख अधिकारी, पक्षकारों की सुनवाई करेगा और आपत्तियों का विनिश्चय करेगा।
 - (3) कोई व्यक्ति, जो नियम 16 के उपनियम (1) के अधीन सर्वेक्षण नायब तहसीलदार के आदेश द्वारा व्यथित हो, आदेश के दिनांक से इक्कीस दिनों के भीतर, सहायक अभिलेख अधिकारी के समक्ष अपील प्रस्तुत कर सकता है, जिसका आदेश धारा 219 के उपबंधों के अधीन रहते हुए अंतिम होगा।
 - (4) कोई व्यक्ति, जो उपनियम (2) के अधीन सहायक अभिलेख अधिकारी के आदेश द्वारा व्यथित हो, आदेश के दिनांक से तीस दिनों के भीतर अधिनियम की धारा 210 के अधीन अभिलेख अधिकारी के समक्ष अपील प्रस्तुत कर सकता है।

अध्याय--4 अभिलेखों का प्रकाशन

सर्वेक्षण लेखपाल द्वारा आदेशों का उल्लेख तथा पुनरीक्षित अभिलेखों की प्रविष्टियों की कानूनगों/नायब तहसीलदार द्वारा जांच 18.

भू—खण्डों का यूनिक कोड निर्धारित करना (1) सर्वेक्षण लेखपाल प्रारंभिक सम्पत्ति अभिलेख सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या—4 में सर्वेक्षण न्यायब तहसीलदार, सहायक अभिलेख अधिकारी तथा अभिलेख अधिकारी के आदेशों का उल्लेख करेगा।

(2) सर्वेक्षण लेखपाल द्वारा तैयार किए गए अभिलेखों की सहायता से पुनरीक्षित अभिलेख का स्वच्छ लेखन / टंकण प्रपन्न-9 में किया जाएगा। सर्वेक्षण कानूनगो शत्प्रतिशत एवं सर्वेक्षण नायब तहसीलदार इन अभिलेखों की 25 प्रतिशत प्रविष्टियों की जांच करेगा। सहायक अभिलेख अधिकारी भी 5 प्रतिशत प्रविष्टियों की जांच करेगा।

19. अन्तिम संपत्ति अभिलेख (सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या-9) में आबादी भू-खण्डो कायूनिक कोड निर्धारित करने के लिये सर्व प्रथम प्रत्येक राजस्व ग्राम के लिये निर्धारित 06 अंको का कोड रखा जायेगा उसके पश्चात आबादी के भू-खण्ड संख्या के 05 अंक, भू-खण्ड के विभाजन के लिये 02 अंक और अन्त में आबादी श्रेणी के लिये 1 अंक तथा उप श्रेणी के लिये 2 अंक निर्धारित किये जाने पर 16 अंको का कोड निम्नवत निर्धारित किया जायेगा। उदाहरण के लिए:-

- (क) राजस्व ग्राम कोड प्रदेश के सभी राजस्व ग्रामों के लिये 06 अंको का कोड निर्धारित है, जैसे—213568
- (ख) आबादी भू—खण्ड संख्या प्रत्येक ग्राम/स्थानीय निकाय क्षेत्र में अधिकतम 99.999 भू—खण्ड मानकर भू—खण्डों की संख्या के अनुसार पांच अंक निर्धारित किया जायेगा, जैसे—00.125
- (ग) उप विभाजन संख्या प्रत्येक भू—खण्ड का भविष्य मे विभाजन होने पर अधिकतम 99 विभाजन मानकर 02 अंको का कोड निर्धारित किया गया है, जैसे—02
- (घ) आबादी श्रेणी कोड परिशिष्ट—2 के अनुसार आबादी श्रेणी के लिये 01 अंक का कोड निर्धारित किया गया है। प्रत्येक ग्राम/स्थानीय निकाय की भूमि का स्वत्वाधिकार के आधार पर आबादी श्रेणी का कोड 1,2,3,4......9 अंक तक निर्धारित किया गया है।
- (इ) आबादी की उप श्रेणी के लिये आबादी श्रेणी की भूमियों को उनकी उपयोगिता के आधार पर परिशिष्ट—II के अनुसार 01, 02, 03 कमानुसार 09 तक निर्धारित किये गये है। यदि उपयोगिता के आधार पर किसी प्रकृति के आबादी स्थल की उप श्रेणी नहीं मिलती है तो उप श्रेणी में अगले 02 अंको का कोड परिषद द्वारा निर्धारित कर दिया जायेगा।

उपरोक्तानुसार प्रत्येक आबादी भू—खण्ड के लिये 16 अंको का यूनिक आबादी कोड निम्नवत निर्धारित किया जायेगा, जैसे 213568—00125—02—01—01

भू—मानत्रित—3 . का तैयार का तैयार किया जाना

- (1) आवासीय अधिकार अभिलेख सर्वेक्षण प्रपन्न—9 में आबादी भूमियों के स्वत्वाधिका (स्वामित्व) तथा उनके उपयोग के आधार पर परिशिष्ट—II में दर्शित आबादी श्रेणियों एवं उप श्रेणियों की समस्त प्रकार की संरचनाओं को दर्शाये हुये टाइम स्टैम्पिंग एवं अद्यतनीकरण की व्यवस्था सहित, भू—स्थौतिक प्रणाली पर आधारित अक्षांश देशान्तर युक्त सर्वेक्षण भू—मानचित्र—3 तैयार किया जायेगा।
- (2) नक्शे का परीक्षण और शोधन, यदि आवश्यक हो, कर लिये जाने के बाद, उसका सावधानीपूर्वक अनुरेखण, मिलान तथा जांच किया जाएगा और तब अभिलेख अधिकारी या सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा उस पर दिनांक सहित हस्ताक्षर किया जाएगा, जिसके पदनाम को उसी रूप में उसके हस्ताक्षर के नीचे लिखा जाएगा। यह नक्शा सर्वेक्षण भू-मानचित्र-3 कहलायेगा।

प्रतियों का रखा जाना तथा इनका संरक्षण पूर्ववर्ती नियमों के अनुसार तैयार किये गये अभिलेख अभिलेख किया का ग्रन्थ कहलाएगें। इसकी एक—एक प्रति कलेक्टर के अभिलेखागार, लेखपाल, ग्राम पंचायत कार्यालय, राज्य स्तर पर राजस्व परिषद् के अभिलेखागार एवं पंचायत निदेशालय में संचित की जायेगी। प्रारंभिक सम्पत्ति अभिलेख प्रपत्र—4 भी कलेक्टर के अभिलेखागार में संचित किया जायेगा। इनकी सॉफ्ट कॉपी एन०आई०सी० द्वारा संरक्षित की जायेगी।

परेषद् को अंतिम रिर्पोट प्रस्तुत करना जिले में या जिले के किसी भाग में सर्वेक्षण और अभिलेख किया की समाप्ति पर सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा अभिलेख अधिकारी के माध्यम से भू—भाग के मानचित्र के साथ अन्तिम रिपोर्ट परिषद् को प्रस्तुत की जायेगी। रिपोर्ट में किया से सम्बन्धित समस्त सुसंगत विषयों अर्थात् किया का प्रयोजन, भू—भाग का संक्षिप्त विवरण, लागू की गई रीति, ग्रामों की संख्या, अन्तर्गस्त क्षेत्र और गाटा, लिया गया समय, कठिनाईयां जो आई और अन्य विशेष बातों का स्पष्ट रूप से और संक्षेप में बयान किया जाएेगा।

राज्यं सरकार द्वारा अधिसूचना जारी किया जाना परिषद् की सिफारिश पर, राज्य सरकार द्वारा धारा 48 के अधीन अधिसूचना जारी कर सकती है जिसमें कियाबन्द किये जाने की घोषणा की जाऐगी। इस अधिसूचना के जारी होने पर भू—अभिलेख के अनुरक्षण से सम्बन्धित कार्य जिले के कलैक्टर को अन्तरित हो जायेगा।

अध्याय—5 अभिलेखों का अद्यतनीकरण

अभिलेखों को कम्प्यूटीकृत किया जाना तथा प्रतियां प्रदान किये जाने का ढंग

24.

25.

(1) इस नियमावली के अन्तर्गत तैयार किये गये सम्पत्ति अभिलेख को राज्य सरकार की पूर्व अनुमति से कम्प्यूटरीकृत किया जायेगा।

(2) कम्प्यूटरीकृत सम्पत्ति अभिलेख की प्रतियों का उपलब्ध कराने हेतु एक पोर्टल

विकसित किया जायेगा।

(3) पोर्टल का संचालन , अभिरक्षण और डेटाइन्ट्री राज्य सरकार के ऐसे

विभाग द्वारा की जायेगी जिसे वह अधिकृत करे।

(4) कम्प्यूटरीकृत सम्पत्ति अभिलेख के उद्धरण की प्रतियां पंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय अथवा जनसुविधा केन्द्र से जैसा कि सरकार द्वारा विहित किया जाय, जनसामान्य को, परिषद द्वारा निर्धारित शुल्क अदा करने पर प्राप्त करायी जायेगी।

(5) सम्बन्धित विमाग द्वारा प्रति वितरण के लिये ऑनलाइन अथवा ऑफलाइन

व्यवस्थां सुनिश्चित की जायेगी।

आबादी सम्पत्ति का नामान्तरण

आबादी सम्पत्ति का नामान्तरण एवं अनुतोष प्राप्ति की रीति (1) विकय, दान , वसीयत , अर्जन , विनिमय आदि या अन्य किसी प्रकार से अन्तरणं (निविवाद उत्तराधिकार को छोड़कर) किये जाने पर आबादी सम्पत्तियों के नामान्तरण के सम्बन्ध में सक्षम न्यायालय द्वारा पारित आदेशों का अनुपालन कम्प्यूटरीकृत सम्पत्ति अभिलेख,(सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या—9 में) सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा तथा सर्वेक्षण भू—मानचित्र —3 में जिला अमिलेख अधिकारी द्वारा कराया जायेगा।

) आबादी अथवा ग्रामीण आबादी के सर्वेक्षण एवं अभिलेख प्रक्रिया पूर्ण होने के बाद सम्बन्धित ग्राम या स्थानीय निकाय को सर्वेक्षण एवं अभिलेख प्रक्रिया से बाहर किये जाने की अधिसूचना शासन से निर्गत होने के पश्चात यदि कोई विवाद या समझौता होता है तो सम्बन्धित पक्षकार सक्षम न्यायालय से अनुतोष प्राप्त कर सकते है। सक्षम न्यायालय के आदेश की प्रविष्टि सम्पत्ति अभिलेख सर्वेक्षण प्रपत्र संख्या—9 में सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा तथा सर्वेक्षण भू—मानचित्र संख्या—3 में जिला अभिलेख अधिकारी द्वारा करायी जायेगी।

परिशिष्ट—।

आबादी प्रपत्र संख्या — 1 नियम—3 उत्तराखण्ड शासन राजस्व अनुभाग— संख्या...../एक—/ देहरादून, दिनांक ,20

अधिसूचना

खेळार क्रिकेट कि पाजापत कारिएनोक्स, वर्षकार की धारा 48 की उपधारा (2)	के अधीन
शक्तियों को प्रयोग करके, राज्यपाल घोषणा करते हैं कि इस अधिसूचना के	गजट में
प्रकाशित होने के दिनांक से नीचे अनुसूची में विनिदृष्ट जिला	तहसील
, आबादी अथवा ग्राम आबादी के	क्षेत्रॉ की
सर्वेक्षण और अभिलेख कियाओं के अधीन होगें।	

आज्ञा से,

सचिव राजस्व विभाग ।

आबादी प्रपत्र संख्या— नियम—4 जिलाधिकारी/जिला अभिलेख अधिकारी द्वारा सूचना

<u>कार्यालय</u> जिलाधिकारी/जिला अभिलेख अधिकारी, जनपद———

पत्रांक				f	देनांक	
ग्रामीण आबार्द	ो सर्वेक्षण एव	अभिलेख सां	केया-सूचना			
	मैं जिलाधि	कारी / जिला	अभिलेख अधि	कारी जनपद	[,	उत्तराखण्ड
शासन	क्रे	राजस्व	अनभाग1	। की		अधिसूचना
संख्या		—-दिनांक—	के अनु	रपालन में ध	गरा-48	क अनुसार
भारत संरकार	१ की स्वामि	त्व योजना व	अन्तर्गत ज	नपद म	आबादा र	नवक्षण एव
अभिलेख संवि	व्या का का	र्य संलग्न सूच	गि के ग्रामों मे	। निम्नाल <u>ि</u> ख	त समय	सारणा क
अनुसार सम्प	ादित करने व	हा आदेश देता	ा हूँ ।			

जिलाधिकारी / जिला—अमिलेख अधिकारी

समय-सारणी

	अवधि
सर्वेक्षण गतिविधि	
1-जिलाधिकरी(जिला अमिलेख अधिकारी) द्वारा सर्वेक्षण कार्य की	[
सूचना का प्रकाशन करना।	
2-जिलाधिकारी(जिला अमिलेख अधिकारी)द्वारा सर्वेक्षण समितियो	
का गठन करना	
3-सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा ग्राम पंचायतों की बैठको	
हेत् नोटिस निर्गत करना ।	
4—ग्राम सभाओं की बैठकों का आयोजन कर योजना के संबंध मे	
तामीणों को पशिक्षित करना।	
5-ग्रामीण आबादी के अंर्तगत आने वाली सम्पत्तियों का चून	
डालकर चिन्हाकन करना।	
अधुनिक तकनीक (ड्रोन) से सर्वेक्षण तिथि की सूचना ग्राम	
वासियों को देना। .	
7-भारतीय सर्वेक्षण विभाग द्वारा आधुनिक तकनीक (ड्रोन) से	
ग्रामीण आबादी क्षेत्र का सर्वेक्षण करना।	
अभारतीय सर्वेक्षण विमाग द्वारा सर्वेक्षण के आधार पर आकड़े	
की प्रोसेसिंग कर आबादी क्षेत्र का मानचित्र उपलब्ध कराना	
१- जनगर अभिलेख अधिकारी के निर्देशन में सर्वेक्षण एव	
भौतिक सत्यापन के आधार पर प्रारम्भिक सम्पत्ति अमिलेख तैया	
कराना ।	
10— प्रारम्भिक सम्पत्ति अमिलेख पर आपत्तियों का आमंत्रण एव	•
उनका निस्तारण कराना।	
11- सहायक अभिलेख अधिकारी द्वारा आपत्ति-निस्तारण के	
पश्चात सम्पत्ति अमिलेख तैयार कराना।	·

जिलाधिकारी/जिला-अभिलेख अधिकारी

संलग्न—1 जनपद में आबादी सर्वेक्षण एवं अमिलेख संकिया हेतु ग्रामों की सूची।

क्रमाकं	जिला	तहसील	ग्राम	राजस्व ग्राम कोड

जिला अधिकारी/जिला अभिलेख

अधिकारी

आबादी प्रपत्र संख्या-3

नियम--5

आबादी सर्वेक्षण हेतु ग्राम पंचायत की बैठक की सार्वजनिक सूचना

सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम/स्थानीय निकाय
तहसीलजिलामें आबादी अथवा ग्राम आबादी का सर्वेक्षण
दिनांकसे प्रांरम्भ किया जायेगा। जिसकी गतिविधियों एवं प्रक्रियाओं की
जानकारी देने हेतु ग्राम सभा / स्थानीय निकाय की बैठक दिनांकको
समयबजे आहूत की जाती है।
सभी ग्रामवासियों से अनुरोध है कि नियत तिथि, समय, एवं स्थानपर
उपस्थित होकार आबादी सर्वेक्षण एवं अभिलेख संकिया हेतु अपना सकिय सहयोग प्रदान
करने का कष्ट करें।
•

हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

सचिव ग्राम पंचायत प्रधान अध्यक्ष / भूमि प्रबन्धक समिति / ग्राम

सम्पत्ति पर्ची

ग्राम—	LGD कोड़-	ब्लॉक	परगनाः—	तहसील—	जिला–
--------	-----------	-------	---------	--------	-------

मूल खसरा संख्या	सम्पत्ति संख्या	सम्पत्ति की यूनिक आई डी सं0	संपत्तिधारक का नाम, पिता/माता/पति /पत्नी का नाम और निवास स्थान	सम्पत्ति की श्रेणी	सम्पत्ति की उपश्रेणी	संपत्ति का निर्मित वर्ग मी0	क्षेत्रफल खुला वर्ग मी0	कुल योग वर्ग मी0	संपत्तिधारक का अंश / हिस्सा
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

नजरी नक्शा	पूर्व चौहदी	पश्चिम चौहदी	उत्तर चौहदी	दक्षिण चौहदी	त्रुटियों एवं विवादों का विवरण
11	12	13	14	15	16 .

प्रारंभिक सम्पत्ति अभिलेख

प्रपत्र—4 नियम—11

ग्राम- LGD कोड़- ब्लॉक- परगना- तहसील- जिला-

मूल	सम्पत्ति	सम्पत्ति	संपत्तिघारक का	सम्पत्ति	सम्पत्ति	संपत्ति का	क्षेत्रफल		संपत्तिधारक
खसरा	संख्या	की	नाम,	की श्रेणी	की	निर्मित	खुला	कुल योग	का (क्रिक्स
संख्या		यूनिक	पिता/माता/पति		उपश्रेणी	वर्ग मी0	वर्ग	वर्ग मी०	अंश / हिस्सा
1		आई डी	/पत्नी का नाम				मी०		
		सं०	और निवास स्थान						
1	2	3	4	5	6	7	- 8	9	10
-						•			

नजरी नवरा।	पूर्व चौहदी	पश्चिम चौहदी	जत्तर चौहदी	दक्षिण चौहदी	आदेशों का सारांश	अभ्युक्ति
11	12	13	14	15	16	17

प्रपत्र--5 नियम--11 तथा 12

ग्राम—	परगन	T —	तहसी	ल– जिला–			
मूल खसरा संख्या	सम्पत्ति अभिलेख का परीक्षण और सत्यापन के दौरान पाई गई त्रुटियाँ और दिवाद कं0सं0/ब्यौरा	भाग—1 में लिपिकीय मूल के मामले में सर्वेक्षण नायब सहसीलदार का आदेश	भाग एक में विवादहीन गामलों में पक्षकारों द्वारा सुलड का निबंघन	माग दो में विवादहीन मामलों में सर्वेक्षण नायब लडसीलदार का आदेश	सम्पत्ति अमिलेख में सर्वेक्षण नायब तहसीलदार के आदेश के अमलदरामद का दिनांक	एक पक्षी या विवादग्रस्त मामलों में सहायक अमिलेख अधिकारी को निदेश का संक्षिप्त ओदश	अम्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8
सर्वेक्षण	कानूनगो			सर्वेक्षण नाय	तहसीलदार	·	

टिप्पणी:—यह प्रपत्र प्रत्येक ग्राम के लिए दो भाग में तैयार किया जाएगा। भाग एक में क्षेत्र पंजी और वार्षिक रजिस्टर में पाई गई समस्त लिपिकीय भूल होंगी, भाग—दो में अन्य भूल और विवाद होंगे।

सर्वेक्षण प्रपत्र-6 नियम-14

सम्पत्ति पर्ची सहित नोटिस

	श्रीआत्मज श्रीआत्मज	
नेवा	की सम्पत्ति के सम्बन्ध	H.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
स्ग	नातहसीलतहसील	जिला
की व	सम्पत्ति पर्ची संलग्न है।	
और उद्ध उसे यदि जारे	कृपया इस बात का ध्यान रखा जाय कि सम्बद्ध पक्षकारों ात् सम्पत्ति और उस स्थायी सुधारों के, यदि कोई हो, सम्बन्ध सपितयों का विनिश्चय करने का प्रस्ताव किया जाता है। रण की किसी प्रविष्टि के प्रकार या शुद्धता के विरुद्ध कोई आ इस नोटिस की प्राप्ति से इक्कीस दिन के भीतर प्रस्तुत कि विहित समय के भीतर कोई आपित प्राप्त नहीं होती तो य त्गी कि आपको किसी भी प्रविष्टि के विरुद्ध कोई आपित नहीं क् अनुसार आदेश पारित कर दिए जायेंगे।	यदि आपको इस पत्ति करनी है तो या जाना चाहिए। ह उपधारणा की
	नंकको मेरे हस्ताक्षर और कार्या दिया गया।	लय मुद्रा के साथ
कार	र्वालय की मुद्रा तहसीलदार	सर्वेक्षण नायब
	411,000	

टिप्पणी— संपत्ति पर्ची सहित नोटिस उद्धरण समस्त सम्पत्तिधारकों को एवं उद्घोषणा के रूप में भी जारी की जायेगी।

सर्वेक्षण प्रपन्न-7 नियम-14 (3)

ग्राम	,परगना	,तहसील	जिला

			T N= === 12 ====
सम्पात धारक का	सम्पात्त आमलख	सम्पात्त का कुल	देय कुल भू-राजस्व
निवास स्थान	सम्पत्ति अभिलेख सहित नोटिस की क्रम संख्या	4124701	
1	2	3	4

निशानी एवं फोन नम्बर			
5 6	7	8	

सर्वेक्षण प्रपत्र—8 नियम—15 मिसिलबन्द रजिस्टर

तहसील	जिला	***************************************

क्रम संख्या	ग्राम और परगना	पक्षकारों का नाम	मामले का विवरण	अनुदेश का दिनांक
1	2	3	4	5

आदेश का दिनांक	सम्पत्ति अभिलेख में अमलदरामद का दिनांक	चालान संख्या और दिनांक जिससे पत्रावली कलेक्टर के अभिलेख कक्ष में भेजी गयी	यदि पत्रावली अभिलेख कक्ष के पदाधिकारी की व्यक्तिगत रूप से दी जाय तो उसका इस्ताक्षर और देने का दिनांक	अभ्युक्ति
6	7	8	9	10

उत्तराखण्ड सरकार

ग्रामीण आबादी स्वामित्व अभिलेख

प्रपत्र-9

नियम-18 (2)

ग्राम	LGD कोड़-	ब्लॉक—	परगना—	तहसील—	जिला
211	2020 1114			***************************************	

मूल खसरा संख्या	संख्या	की यूनिक आई डी सं0	संपत्तिधारक का नाम, पिता / मासा / पति / परनी का नाम और निवास स्थान	सम्पत्ति की श्रेणी	सम्पत्ति की उपश्रेणी	संपत्ति का निर्मित वर्ग मी0	खुला वर्ग मी0	कुल योग वर्ग मी0	संपत्तिधारक का अंश / हिस्सा
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

पूर्व	पश्चिम	उत्तर	दक्षिण	नामान्तरण	नामान्तरण		भवन कर	मुद्रित	मुद्रित
चौहदी	चौहदी	चौहदी	चौहदी	प्रकार	नामान्तरण	नामान्तरण		तिथि	आईडी
					संख्या	की तिथि			सख्या
11	12	13	14	15	15.1	15.2	16	17	18

जारी करने का स्थान	क्यू आर कोड़	जारीकर्ता के डिजिटल सिग्नेचर	अभ्युवित
19	20	. 21	· 22

परिशिष्ट—II

क्रां०	आबादी श्रेणी	कोड	उप श्रेणी	कोड
. 1	निजी	1	आवासीय	01
			अनावासीय	02
			व्यावसायिक	03
		3	भूखण्ड	04
2	राजकीय	2	विद्यालय	01
			चिकित्सालय	02
	1 61		रेल	03
			' पेयजल टैंक	04
			पशु चिकित्सालय	05
	1		डाकघर	06
	1.5		पटवारी चौकी	07
	. 4.		पुलिस चौकी	08
			पंचायत भवन	09
		7	आंगनबाड़ी केन्द्र	10
			पुल	11
			- जुर्गा स्थानतील	12 .
		,	द्यूववैल तहसील	13
	- 21		सङ्क	14
			ट्रांसफार्मर	15
	1		विद्युत पोल	16
		-	हैण्डपस्प	17
	41	-		18
	X		जल / गैस पाईपलाईन, विद्युत लाईन, सीवर लाईन आदि की भूमि	19
			अन्य	20
3	सार्वजनिक	3	रास्ता	01
3	सावजानक	3	गली	02
	:			
	** -5		कुऑ	03
	- 1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A		तालाब/जोहड़	04
	3.0		खेल का मैदान	05
t t			खाद के गड्ढे	06
			चारागाह	07
	10.		धर्मिक स्थल	08
	190		खलिहान	09
			वृक्ष लगाने हेतु भूमि	10
			नहर/नाला	11
			अन्य	12

ह0 (अस्पष्ट) आयुक्त एवं सचिव, राजस्व परिषद्, उत्तराखण्ड।



सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की, शनिवार, दिनांक 26 सितम्बर, 2020 ई0 (आश्विन 04, 1942 शक सम्वत्)

भाग 8 सूचना एवं अन्य वैयक्तिक विज्ञापन आदि

कार्यालय नगर पंचायत, भिकियासैंण (अल्मोड़ा)

सार्वजनिक सूचना

संख्या 64/न0प0मि0/2019—20—पत्रांक—164/न0प0यूजर चार्ज उपविधि/2017—18— नगर पंचायत, भिकियासँण, जिला—अल्मोड़ा सीमान्तर्गत उ०प्र०, नगरपालिका अधिनियम, 1916 (उत्तराखण्ड में यथाप्रवृति) की धारा 298 की उपधारा—2, खण्ड (झ) का (घ) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए, नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन नियमावली, 2011 के क्रियान्ययन हेतु नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन व यूजर चार्ज उपविधि, 2017 बनायी जाती है, जो नगरपालिका अधिनियम, 1916 की धारा 301 की उपधारा (1) के अन्तर्गत जनसामान्य एवं जिन पर इस उपविधि का प्रभाव पड़ने वाला हो, उनसे आपित एवं सुझाव प्राप्ति हेतु प्रकाशित की जा रही है।

अतः समाचार—पत्र में उपविधि के प्रकाशन की तिथि से 15 दिन के अन्दर लिखित सुझाव एवं आपत्तियाँ अधिशासी अधिकारी, नगर पंचायत, भिकियासैंण जिला—अल्मोड़ा को प्रेषित की जा सकेगी। वादिमयाद प्राप्त आपत्तियों एवं सुझावों पर कोई विचार नहीं किया जायेगा।

नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन व यूजर चार्ज उपविधि, 2017

परिभाषाऍ- जो नगर पंचायत, भिकियासैंण से सम्बन्धित है। यह कि-

(1). यह उपविधि—नगर पंचायत, मिकियासैण की सम्पूर्ण सीमा के अन्तर्गत नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन एवं हथलन के साथ—साथ कूड़ा—कचरा निस्तारण एवं उपचार हेतु घर से घर तक एवं प्रतिष्ठान से प्रतिष्ठान तक कूड़ा—कचरा एकत्रीकरण के एवज में उपभोक्ता फीस/सेवा शुल्क/यूचर चार्जेज को अधिरोपित किये जाने हेतु उपभोक्त फीस/सेवा शुल्क/यूचर चार्जेज, कूड़ा एकत्रीकरण उपविधि/नियमावली कहलायेगी:—

(क) अधिनियम— अधिनियम का तात्पर्य, नगर पालिका अधिनियम, 1916 उत्तराखण्ड (यू०पी०) म्यूनिसेपिलिटीज एक्ट, 1916, अध्यादेश 2002 से है।

(ख) नगर पंचायत, भिकियासैण की सीमान्तर्गत से तात्पर्य-नगर पंचायत, भिकियासैंण के सृजन हेतु

शासन द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार निर्धारित सीमा क्षेत्र से है।

- (ग) अधिशासी अधिकारी— अधिशासी अधिकारी का तात्पर्य, अधिशासी अधिकारी, नगर पंचायत भिकियासैंण है।
- (घ) अध्यक्ष—अध्यक्ष का तात्पर्य, नगर पंचायत, भिकियासैण के निर्वाचित अध्यक्ष एवं प्रभारी अधिकारी—उपजिलाधिकारी / प्रशासक—जिलाधिकारी से है।
- (ङ) बोर्ड- बोर्ड का तात्पर्य, नगर पंचायत के निर्वाचित सदस्यों के सदन से है।
- (च) दण्डाधिकारी- दण्डाधिकारी का तात्पर्य, नगर पंचायत के अधिशासी अधिकारी से है।

नगर पंचायत, भिकियासैण की सम्पूर्ण सीमा के अन्तर्ग नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन हेतु कूड़ा—कचरा निस्तारण एवं उपचार के लिए घर से घर प्रतिष्ठान से प्रतिष्ठान तक कूड़ा—कचरा एकत्रीकरण के एवज में उपभोक्त फीस/सेवा शुल्क/यूजर चार्जेज नियमावली/उपविधि—2017 के अन्तर्गत निकाय के कार्मिक/पर्यावरण मित्र/अधिकृत व्यक्ति/संस्था को कूड़ा—कचरा न देने तथा सफाई व्यवस्था में अड़चन/विध्न डालने अथवा सफाई व्यवस्था को प्रभावित करने वालें व्यक्तियों, नागरिकों, व्यवसायियों, दुकानदारों, संस्थाओं पर जुर्माना आरोपित करने हेतु जिनका उल्लेख ऊपर किया गया है, पर लागू होगी।

इस नियमावली / उपविधि के अन्तर्गत नगर पंचायत, भिकियासैंण की सम्पूर्ण सीमा में निवासरत नागरिकों, व्यक्तियों एवं दुकानदारों, व्यवसायियों, उद्यमियों को मा० सर्वोच्च न्यायालय, भारत, दिल्ली द्वारा दिये गये निर्देशों एवं व्यवस्थाओं के तहत घर से घर तथा प्रतिष्ठान तक कूड़ा—कचरा एकत्रीकरण के एवज में उपभोक्त फीस / सेवा शुल्क / यूजर चार्जेज नियमावली / उपविधि—2017 का पालन करना अनिवार्य होगा।

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को घरेलू / दुकान,

प्रतिष्ठान, उद्यम आदि से उत्पन्न कूड़े-कचरें रखने हेतु दो कूड़ेदानों की व्यवस्था स्वयं करनी होगी।

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठान, उद्यम आदि के कूड़े—कचरें को रखने हेतु दो कूड़ेदानों में पृथक—पृथक रूप से जैविक तथा अजैविक कूड़ा—कचरा रखना होगा। जैविक कूड़ेदान के अन्दर बचा हुआ खाना, साग, सब्जी, फल के अवशेष तथा सड़नें / गलने वाली, जैसे—गत्ता, कागज, कपड़े आदि चीजे रखें जायेगें। अजैविक कूड़ेदान में प्लास्टिक, पॉलीथीन, थर्माकोल व अगलनशील वस्तुऍ, जैसे—कॉच, लोहा व अन्य चीजें आदि रखनी होगी।

इस नियमावली / उपविधिं के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठान, उद्यम आदि के कूड़े-कचरें को नगर पंचायत के अधिकृत व्यक्ति / कार्मिक को नियंत्रण हेतु हस्तगत

दोनों प्रकार के कूड़ेदानों को करना होगा।

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठान, उद्यम आदि के कूड़े—कचरें को नगर पंचायत, भिकियासैंण की सार्वजनिक सड़क, खडंजा, गली, नाला, नाली में डालना प्रतिशोध रहेगा।

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठान, उद्यम आदि के कूड़े—कचरें को, यदि घर—घर से, प्रतिष्ठान से प्रतिष्ठान तक नगर पंचायत, भिकियासैंण के अधिकृत व्यक्ति / कार्मिक / स्वयंसेवी संस्था द्वारा कूड़ा—कचरा एकत्रीकरण किया जाता है तो निकाय द्वारा उपभोक्त फीस (यूजर चार्जेज) के रूप में मासिक शुल्क वसूला जायेगा। जिसकी दरें अग्रसारित के

	<u>, </u>			100	295
क्र0	नाम	मासिक शुल्क	क्र0	नाम	मासिक शुल्क
सं०			सं0		
01	प्रति घर से कूड़ा एकत्रीकरण		11	होटल,10-20 बैंड तक	रू० 2000 प्रति माह
02	किसी भी प्रकार की दुकान से कूड़ा कचरा एकत्रीकरण	रू० 50 प्रति माह	12	सब्जी/फल की दुकान	रू० 100 प्रति माह
03	होटल खाना(भोजनालय)	रू० ५० प्रति माह	13	सब्जी/फल की आढत	रू० ३०० प्रति माह
04	चाय की दुकान	रू० ५० प्रति माह	14	बढ़ई / कारपेन्टर की दुकान	रू० २०० प्रति माह
05	मिठाई की दुकान छोटी	रू० 50 प्रति माह	15	कारखाना / वर्कशॉप	रू० २०० प्रति माह
06	मिठाई की दुकान बडी	रू० 100 प्रति माह	1		
07	रेस्टोरेन्ट	रू० 100 प्रति माह	16	चक्की फ्लोर मिल/मसाला फैक्ट्री	रू० २०० प्रति माह
08	बैंकट हाल/बारात घर	200 रू० प्रति माह (आवश्यक) अतिरिक्त	17	नर्सिंग होम ,क्लीनिक, मेडिकल स्टोर /प्रा0 अस्पताल	रू० ३०० प्रति माह
,		प्रति कार्यक्रम रू० 500 प्रतिदिन			
09	होटल 1-10 बैड तक	रू० 1000 प्रति माह	18	लघु उद्योग व अन्य मिल	रू० 1000 प्रति माह
10	निर्माण सम्बन्धी सामग्री	रू० २०० प्रति माह	19	अन्य किसी भी प्रकार के	रू० 1000 प्रति प्रति
	विक्रेता			कूड़ा-मलवा व निर्माण सामग्री	वाहन एवं प्रति
			c	का निस्तारण	चक्कर :

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को अपनें घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठाान, उद्यान आदि का कूड़ा —कचरा के एवज में उपभोक्त फीस (यूजर चार्जेज) देने की स्थिति में सम्बन्धित / उपभोक्ता के विरुद्ध इस उपविधि के अन्तर्गत दण्ड प्राविधान के अनुसार कार्यवाही की जायेगी।

इस नियमावली / उपविधि के अनुसार नगर सीमान्तर्गत निवासरत व्यक्ति को अपनें घरेलू / दुकान, प्रतिष्ठान, उद्योग आदि का कूड़ा—कचरा को नगर पंचायत द्वारा अधिकृत / कार्मिक / स्वयंसेवी संस्था को न देकर अन्यत्र फेकने पर रू० 1000 मौके पर नकद आर्थिक दण्ड किया जा सकता है।

शास्ति / दण्ड

नगर पंचायत, मिकियासैंण, जिला—अल्मोड़ा की नगरीय ठोस अपिष्ट प्रबन्धन योजनान्तर्गत उपभोग शुल्क नगरपालिका अधिनियम, 1916 की धारा 299(1) नगरीय ठोस अपिष्ट प्रबन्धन नियमावली 2011 के अन्तर्गत दण्डनीय होगा, जो 5000.00 (रू० पॉच हजार मात्र) तक अर्थ दण्ड किया जा सकेगा और उल्लधन निरन्तर जारी रहने पर प्रथम दोष सिद्धि के दिनांक से 50.00 रू० प्रतिदिन की दर से अर्थदण्ड की वसूली की जायेगी। यदि उपभोक्ता कूड़ा अलग—अलग डिब्बों में पृथक्कीरण कर नहीं रखता है तो यूजर चार्जेज दोगुने देय होगें। यह अधिकार अधिशासी अधिकारी, नगर पंचायत, भिकियासैंण जिला—अल्मोड़ा में निहित होगा।

प्रदीप कुमार ओझा, अधिशासी अधिकारी, नगर पंचायत, भिकियासँण।

अम्बुली देवी, अध्यक्ष, नगर पंचायत, मिकियासैंण।

पी०एस0यू० (आर0ई०) 34 हिन्दी गजट/343-भाग 8-2020 (कम्प्यूटर/रीजियो)।